SUPPLEMENTO ordinario alla

GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 233 dell'8 ottobre 1931 - Anno IX

Anno V

8 OTTOBRE 1931 - ANNO IX

Fascicolo 10

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

BOLLETTINO DEI PREZZI



ROMA
INTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1931 — Anno IX

-	(4102177) Roma, Istituto Poligrafico dello Stato - G. C Copie 10450-800 - 8-10-31)-31		

INDICE

L'asterisco (*) indica le tavole nuove o modificate; le tavole senza asterisco sono semplicemente aggiornate. — Per i dati con tenuti nelle tavole distinte con il segno , il lettore troverà i grafici corrispondenti ne « La Vita Economica Italiana (Indici del movi mento economico d'Italia) » pubblicata a cura dell'Istituto di Statistica della R. Università di Roma.

	Note riassuntive (Pagg. 5, 101, 203, 267, 337, 405, 473, 541, 611)	Pag.	681
	I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.		
	A) PREZZI ALL'INGROSSO.		
TAVOLA	I — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno (Pagg. 7, 103, 205, 271, 339, 407, 475, 543, 613)	Pag.	683
T'AVOLA TAVOLA	II — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (Pagg. 8, 104, 206, 272, 340, 408, 476, 544, 614) III — Confronto tra i prezzi a peso vivo ed a peso morto dei bovini da macello (Pagg. 25, 121, 214, 280, 348, 416, 484, 552, 622)	D N	684 692
TAVOLA	IV — Prezzi medi al produttore dei principali prodotti agricoli, praticati nelle varie Zone Agrarie di montagna, collina e pianura nei vari Compartimenti del Regno (Pagg. 26, 122, 215, 281, 349, 417, 485, 553, 623)	»	693
TAVOLA	V — Prezzi e quantitativi trattati a termine nelle Borse merci di Torino, Genova e Milano (Pagg. 27, 123, 216, 283, 350, 418, 486, 554, 624)	»	694
•	B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.		
TAVOLA	VI — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia, per gruppi di merci (base 1913 = 100) — (Pagg. 29, 125, 218, 285, 352, 421, 489, 557, 627)	n	697 🗢
f'ayola	VII — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia secondo il grado di lavorazione e le correnti del traffico (base 1913 = 100) — (Pagg. 30, 126, 219, 286, 353, 422, 490, 558, 628)	D	698 🗢
	II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.		
TAVOLA	VIII — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno (Pagg. 31, 127, 220, 287, 354, 423,		
TAVOLA	491, 559, 629)	Pag.	699
TAVOLA	495, 563, 633)	,	703 704
TAVOLA	(Pagg. 36, 132, 225, 292, 359, 428, 496, 564, 634)	» »	705
	— Prezzi al minuto di alcuni principali generi al 1º gennaio 1931 e quantità medie settimanali consumate per ogni abitante in nove grandi città del Regno (Pag. 154)	n	_
TAVOLA	XII — Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Milano e di Roma (Pagg. 58, 157, 233, 300, 367, 436, 504, 572, 642)	•	712
T'AVOLA T'AVOLA	XIII — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo (Pagg. 59, 158, 234, 301, 368, 437, 505, 573, 643)	D	713
11110211	159, 235, 302, 369, 438, 506, 574, 644)	*	714
TAVOLA	XV — Prezzi a mc. del gas (Pagg. 61, 160, 236, 303, 370, 439, 507, 575, 645)		715
T'AVOLA Tavola	XVI — Prezzi del gas per 1000 calorie (Pagg. 62, 161, 237, 304, 371, 440, 508, 576, 646)	•	716
TAVOLA	305, 372, 441, 509, 577, 647)	*	717
TAVOLA	dell'energia elettrica. (Base 1913=100) — (Pagg. 373, 442, 510, 578, 648)	*	718
-	annue (Pagg. 163, 443)	n	719
	III Confronto fra gli indici dei prezzi all'ingrosso e dei prezzi al minuto, di alcuni generi alimentari.		
TAVOLA	XX — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso ed al minuto dei generi alimentari in Italia, in base alle qualità di più largo consumo (Pagg. 306, 374, 444, 511, 579, 649)	Pag.	72 0
	IV. — Numeri indici del costo della vita.		
	A) BASE 1º GIUGNO 1927.		
TAVOLA	XXI — Numero indice nazionale del costo della vita e del capitolo « alimentazione » (Pagg. 64, 164, 239, 308, 376, 445, 512, 580, 650)	Pag.	721
T'AVOLA	XXII — Numeri indici complessivi del costo della vita in alcune città del Regno (Pagg. 65, 165, 240, 309, 377, 446, 513, 581, 651)	,	722 🗢
TAVOLA	XXIII — Numeri indici delle principali categorie di consumi (Pagg. 66, 166, 241, 310, 378, 447, 514, 582, 652)	•	723

	B) BASE 1º GIUGNO 1928.		
TAVOLA	XXIV — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (Pagg. 67, 167, 242, 311, 379, 448, 515, 583, 653)	Pag.	724 724
	V. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.		
	A) COSTI DI COSTRUZIONE.		
	 Prezzi medi per vano e per mc. per le costruzioni edilizie (Pagg. 68, 168, 243, 584) Costi di costruzione a mc. delle case costruite dall'I. N. C. I. S. (Pagg. 69, 169, 585) Costi di costruzione a vano ed a mc. delle case costruite dai principali Istituti delle case popolari del Regno (Pagg. 70, 171, 654) 	Pag.	
	B) AFFITTI.		
TAVOLA TAVOLA	XXVI — Affitti annui riferiti a vano in alcune città (Pagg. 71, 172, 244, 312, 380, 449, 516, 587, 655) XXVII — Affitti annui riferiti a vano in alcune città secondo la popolazione presente al 1º dicembre 1921 (Pagg. 72, 173, 245, 313, 381, 450, 517, 588, 656)	Pag.	725 726
	VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.		
TAVOLA	XXVIII — Mercato di alcuni dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste	ъ.	505
TAVOLA TAVOLA TAVOLA TAVOLA	(Pagg. 73, 174, 246, 314, 382, 451, 518, 589, 657) XXIX — Andamento del corso dei titoli nelle Borse d'Italia (Pagg. 74, 175, 247, 315, 383, 452, 519, 590, 658) XXX — Volume dei titoli azionari trattati nelle Borse d'Italia (Pagg. 75, 176, 248, 316, 384, 453, 520, 591, 659) XXXI — Movimento degli affari a termine nelle Borse italiane (Pagg. 76, 177, 249, 317, 385, 454, 521, 592, 660) XXXII — Numeri indici dei prezzi di borsa delle azioni di Società anonime (Pagg. 77, 178, 250, 318, 386,	Pag.	727 728 729 • 730 •
TAVOLA TAVOLA	455, 522, 593, 661)	,	731 O 733 O 734
	VII. — Salari e relativi numeri indici.		
TAVOLA TAVOLA	 — Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie di industria (Pagg. 81, 182, 254, 390, 526, 665) — Salari percepiti dagli operai adulti distinti secondo le principali professioni in alcune categorie di industria in nove grandi città del Regno (Pagg. 83, 184) — Salari per lavori ordinari distinti per Compartimenti, percepiti dai braccianti o giornalieri agricoli nelle varie Zone Agrarie (Pagg. 87, 188, 256, 322, 392, 459, 528, 597, 667) — Salari medi orari per alcune categorie di operai (Pagg. 88, 189, 257, 323, 393, 460, 529, 598, 668) 	Pag.	 735 736
	VIII Prezzi dei trasporti.		
	A) TRASPORTI TERRESTRI.		
	1) Trasporti di persone.		
	— Tariffe medie delle automobili pubbliche, in alcune città. (Spese medie per Km. calcolate su un percorso tipo di 5 Km.) — (Pagg. 89, 190, 324, 669)	Pag.	
TAVOLA	2) Trasporti di merci.		
LAVOLA	XXXVII — Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria (Pagg. 90, 191, 258, 325, 394, 461, 530, 599, 670)	n	737
TAVOLA	B) TRASPORTI MARITTIMI. XXXVIII — Medie e numeri indici dei noli per il trasporto del carbone dal Regno Unito in Italia (Pagg. 91,		
TAVOLA	192, 259, 326, 395, 462, 531, 600, 671)	»	738
	IX. — Raffronti internazionali.		
TAVOLA	XXXIX — Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso (Pagg. 92, 193, 260, 327, 396, 463, 532, 601, 672)	Pag.	739
TAVOLA	XL — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati (Pagg. 93, 194, 261, 328, 397, 464, 533, 602, 673)	r ay.	740
TAVOLA	XII — Numeri indici dei prezzi al minuto delle derrate alimentari in Italia e nei principali Stati		
TAVOLA	(Pagg. 94, 195, 262, 329, 398, 465, 534, 603, 674)		741
TAVOLA	466, 535, 604, 675)	D	742 743

AVVERTENZA.

Nelle pagine che seguono sono posti, in luogo delle cifre due puntini (..) quando i dati non vengono rilevati; è posta una linea (—) quando i fenomeni non esistono; infine è posto un punto interrogativo (?) quando i dati non sono stati ancora comunicati all'Istituto.

Note riassuntive.

Grani nazionali e farine. — I prezzi del grano tenero e delle farine, durante la quindicina che va dal 19 settembre al 3 ot-

tobre 1931, risultano in prevalenza in diminuzione, mentre quelli del grano duro risultano prevalentemente in aumento.

Grano tenero: I prezzi, che variano da un minimo di L. 89 al quintale (Trieste) ad un massimo di L. 115 (Catanzaro), risultano diminuiti in confronto alla precedente quindicina in 10 città su 22 considerate, e cioè: Alessandria (1.1 per cento), Torino (1.0 per cento), Milano (1.1 per cento), Ferrara (3.2 per cento), Frenze (1.0 per cento), Roma (0.5 per cento), Chieti (2.0 per cento), Benevento (1.0 per cento), Bari (2.3 per cento) e Foggia (0.9 per cento).

Interesti sono rimenti dell'accionari a Padona Romano Trieste Rolanda Grasseto, Angua Berugia a Compagnica picultaro

I prezzi sono rimasti stazionari a Padova, Rovigo, Trieste, Bologna, Grosseto, Ancona, Perugia e Cosenza, mentre risultano aumentati a Genova (2.1 per cento), Venezia (0.5 per cento), Potenza (0.9 per cento) e Catanzaro (4.7 per cento).

Grano duro: I prezzi, che variano da un minimo di L. 109 al quintate (Chieti) ad un massimo di L. 135 (Bari), risultano aumentati in 8 città su 13 considerate, e cioè: Genova (0.4 per cento), Benevento (1.8 per cento), Bari (2.3 per cento), Foggia (3.6 per cento), Potenza (3.6 per cento), Catanzaro (5.0 per cento), Patermo (0.4 per cento) e Cagliari (0.8 per cento).

I prezzi sono rimasti stazionari a Grosseto, Roma e Cattanis setta, mentre risultano diminuiti a Chieti (3.9 per cento) e Agricale (1.9 per cento).

gento (0.8 per cento).

Farina di grano: I prezzi, che variano da un minimo di L. 120 al quintale (Palermo) ad un massimo di L. 156 (Trieste), risultano diminuiti in 11 città su 26 considerate, e cioè: Alessandria (0.4 per cento), Tòrino (0.7 per cento), Genova (3.0 per cento), Milano (1.5 per cento), Padova (1.6 per cento), Venezia (0.8 per cento), Bologna (0.7 per cento), Firenze (0.8 per cento), Ancona (1.5 per

cento), Roma (0.8 per cento) e Cosenza (3.4 per cento).

I prezzi sono rimasti stazionari a Rovigo, Trieste, Ferrara, Grosseto, Perugia, Chieti, Benevento, Bari, Foggia, Agrigento, Caltanissetta e Cagliari, mentre risultano aumentati a Potenza (3.5 per cento), Catanzaro (0.8 per cento) e Palermo (9.1 per cento).

Derrate alimentari. — I prezzi all'ingrosso delle varie qualità di generi alimentari, durante il periodo considerato che va dal

19 settembre al 3 ottobre, hanno avuto il seguente andamento:
Farina di granturco: I prezzi risultano diminuiti per tutte le qualità e piazze considerate ad eccezione di quelli della piazza di Padova in aumento dell'1.3 per cento per la « Semolata gialla tipo Verona ».

Riso: I prezzi risultano aumentati per tutte le qualità e piazze considerate.

Pasta: I prezzi risultano diminuili del 2.2 per cento a Chieti per la « locale superiore » e del 0.5 per cento a Pisa per ambedue le qualità considerate, mentre sono rimasti stazionari per le altre qualità e piazze.

Fagioli: I prezzi risultano aumentati del 2.3 per cento a Milano per la qualità « borlotti » mentre sono rimasti stazionari per le altre qualità e niazze considerate.

le altre qualità e piazze considerate.

Bovini da macello: Buoi di 1ª qualità: su 17 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 10, aumentati in 3 e rimasti stazionari nelle altre 4. Vacche di 1ª qualità: su 19 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 10, aumentati in 3 e rimasti stazionari nelle altre 6. Vitelli di 1ª qualità: su 20 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 13, aumentati in una e rimasti stazionari nelle altre 6.

Formaggio: Risultano in diminuzione del 4.3 per cento i prezzi del «Gorgonzola» e del 0.7 per cento i prezzi dell'« Emmenthal nazionale» a Milano, del 0.8 per cento i prezzi del «grana parmigiano 1930» a Parma, dell'1.3 per cento i prezzi del «grana reggiano 1929» e dell'1.6 per cento quelli del «grana reggiano 1930» a Reggio Emilia; risultano in aumento del 2.4 per cento i prezzi del «pecorino romano scelto» a Roma e dell'1.6 per cento e dell'1.7 per cento, rispettivamente per la prima e la seconda qualità, i prezzi del «pecorino flore sardo» a Sassari.

Merluzzo: I prezzi risultano aumentati del 3.7 per cento a Genova per il « Labrador style nuovo » e del 10.5 per cento a Li-

vorno per il « Labrador style pressato ».

Stoccofisso: I prezzi della piazza di Venezia risultano aumentati del 12.9 per cento per l'« Hammerfest Finmarken » e diminuiti del 0.6 per cento per il « Bergen prima westre magro ».

Tonno all'olio: I prezzi risultano aumentati del 4.5 per cento a Genova e diminuiti del 5.4 per cento a Palermo.

Olio di oliva: I prezzi risultano aumentati del 9.4 per cento a Genova e del 13.8 per cento ad Imperia per il « superiore locale »

e del 4.7 per cento e 3.2 per cento, rispettivamente per la « prima » e « seconda » qualità, a Firenze, mentre sono rimasti

e del 4.1 per cento e 5.2 per cento, rispettivamente per la «prima» e « seconda» qualità, a Firenze, mentre sono rimasti stazionari per le altre qualità e piazze considerate.

Vino: I prezzi risultano diminuiti dell'8.0 per cento a Torino ed aumentati del 9.4 per cento a Bari per il «vino comune» e diminuiti del 6.2 per cento e 4.7 per cento, rispettivamente per il «Frascati, Grottaferrata e Marino» e «Velletri rosso», a Roma, mentre sono rimasti stazionari nelle altre piazze considerate.

a noma, mentre sono rimasti stazionari nette attre piazze constaerate.

Uova: Su 17 città considerate i prezzi risultano aumentati in 8, diminuiti in 6 e rimasti stazionari nelle altre 3.

Caftè crudo: I prezzi del « Portorico fino » risultano aumentati del 0.2 per cento a Genova e diminuiti del 0.5 per cento a Livorno e quelli del « Santos superiore » diminuiti del 0.3 per cento a Genova ed aumentati del 0.5 per cento a Livorno, mentre quelli del « Santos buono », quotato a Trieste, sono rimasti stazionari.

Burro: I prezzi del burro di « pura panna qualità superiore di afforamento » praticati dal grossista al dettagliante risultano aumentati del 6.3 per cento a Roluma.

aumentati del 6.3 per cento a Milano e quelli del « burro emiliano » aumentati del 3.0 per cento a Bologna
I prezzi della carne congelata, del latte, dello zucchero, del lardo, dello strutto, del cioccolato, delle caramelle e dei biscotti

sono rimasti stazionari.

Combustibili. — Legna da ardere: Su 9 città considerate i prezzi risultano aumentati in 2 e rimasti stazionari nelle altre 7. Carbone vegetale: Su 8 città considerate i prezzi risultano aumentati in una, diminuiti in una e rimasti stazionari nelle altre 6.

__ I prezzi dei « filati di cotone » e dei « tessuti di cotone » risultano in aumento, mentre quelli dei « tessuti di lana », dei « tessuti di seta » e dei « filati di seta artificiale » sono rimasti stazionari.

Merci varie. — I prezzi delle « pelli e calzature », del « vetro, ceramiche ed affini », dei « prodotti chimici » e dei « materiali da costruzione » sono rimasti in prevalenza stazionari. Fanno soltanto eccezione per i « materiali da costruzione » i prezzi dei « mattoni pieni comuni » in aumento ad Alessandria e quelli dei « mattoni forati » in diminuzione a Gorizia.

Legname. — Risultano in diminuzione: per l'« Abete » i prezzi delle tavole di « terza scelta » a Vicenza; per il « Larice » i prezzi delle tavole di « scelta » a Vicenza; per il « Larice d'America o Pitch-Pine » i prezzi delle « travi » a Genova e per il « Pioppo in tavole », « Rovere nostrano in tavole », « Noce in tavole » e « tavolette per pavimento in Rovere di Slavonia » i prezzi della piazza di Milano.

Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (base 1913=100) (Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano). — L'indice medio generale dei prezzi all'ingrosso della quinta settimana di settembre risulta lievemente aumentato in confronto a quello della settimana precedente, essendo passato da 328.45 a 331.52.

Prezzi del pane. — Per le forme di pane da 200 a 500 grammi, usate nella maggior parte dei Capoluoghi del Regno, i prezzi,

distinti per gruppi di tasso di abburattamento della farina per panificazione, variano:

per il pane confezionato con farina abburattata dal 60 al 70 per cento, da un minimo di L. 1.35 per la città di Pavia ad un massimo di L. 2.30 per la città di Caltanissetta;

per il pane confezionato con farina abburattata dal 70 al 75 per cento, da un minimo di L. 1.35 per la città di Cagliari ad un

massimo di L. 1.85 per la città di Trapani;
per il pane confezionato con farina abburattata dal 75 all'80 per cento, da un minimo di L. 1.40 per le città di Trento, Piacenza, Viterbo e Teramo ad un massimo di L. 1.70 per le città di Roma ed Aquila;

per il pane confezionato con farina abburattata dall'80 all'85 per cento, da un minimo di L. 1.15 per la città di Matera ad un massimo di L. 1.60 per le città di Pola e Sassari.

Su 80 città che confenzionano pane in forme da gràmmi 200 a 500 e che hanno usato per la confezione di tali forme di pane, farina con lo stesso abburattamento del precedente mese di settembre, i prezzi risultano diminuiti in una, aumentati in una e rimasti stazionari nelle altre 78.

Numeri indici dei prezzi al minuto dei ventun generi di prima necessità (base 1913=100). — L'indice dei prezzi al minuto dei ventun generi di prima necessità con base 1913=100, è passato da 438.— al 1º agosto a 438.4 al 1º settembre 1931.

Numeri indici del costo della vita (base giugno 1927=100). — L'indice nazionale del costo della vita del mese di settembre 1931 risulta diminuito di punti 0.66 in confronto a quello del mese precedente, essendo passato da 81.13 a 80.47 e quello del « Capitolo Alimentazione » risulta pure diminuito, nel periodo considerato, di punti 1.22, essendo passato da 77.85 a 76.63. Gli indici complessivi calcolati dai vari Uffici comunali sono diminuiti in 34 città ed aumentati in 13.

Numeri indici dei principali titoli azionari. — L'indice medio generale del corso dei 35 titoli azionari nella quarta settimana di settembre 1931 risulta lievemente aumentato in confronto a quello della settimana precedente, mentre l'indice del corso delle obbligazioni risulta lievemente diminuito. Il volume dei titoli trattati nella quarta settimana di settembre 1931 risulta lievemente inferiore a quello della settimana precedente. Il rapporto tra la media giornaliera del valore dei titoli trattati e la media dei titoli esistenti, valutata al valore nominale, è passato da 2.25 per ogni 1000 lire di titoli esistenti nella terza settimana di settembre a 2.10 nella quarta settimana di settembre.

Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso (base 1913=100). — Gli indici dei prezzi all'ingrosso dalla quarta alla quinta settimana di settembre risultano aumentati in Italia ed in Inghilterra e diminuiti negli Stati Uniti ed in Germania.

I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. I. — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali merca'i del Regno (1). I prezzi sono considerati tutti al netto delle spese per l'imballaggio e franco stazione partenza. (Prezzi al Q.le in lire)

					1					1						i
CAPOLUOGHI	G F	RANO	TEN		(2)		GRAN	O DU			· .		FAF	RINE		
DI	Pressi r	medi mer	nsili (a)	Pre		Prezzi :	medi me	nsili (a)	Pre pratic		Percen- tuali	Prezzi	medi me	nsili (a)	Prezzi pre	sticati al
PROVINCIA	Luglio	Agosto	Sett.	19 Sett.	3 Ottobre	Luglio	Agosto	Sett.	19 Sett.	8 Ottobre	di abbu- rattamento	Luglio	Agosto	Sett.	Settem.	S Ottobre
									1							
	90	87	95	94-95	93-94	-	-	_		-	78	136	128	126	128-129	127-129
Torino	93	92	96	94-97	93-96	-	-	-	_	-	75	145	135		134-136	133-135
Genova	93	89	95	93-95	95-97	130	128	131	131	131-132	70	136	133	133	132	128
Milano	92	87	95	93-95	92-94	-	-	_	-		73-75	145	134	134	132-134	180-182
Padova	96	86	93	92-9 3	92-93	_	-	-		-	72-82	1 3 3	126	125	125	123
Rovigo	(c)	85	94	93-94	93-94	=	_	-	-	-	82	134	132	130	130	130
Venezia	97	88	97	95-97	96-97	-	_	_	-	-	60-70	143	128	132	132-134	181-188
Trieste	98	92	90	89-91	89-91	-	-	_	-	-	72-78	162	147	149	146-156	146-156
Bologna	. 89	87	94	92-94	92-94	_	-	_	-	_	70-79	132	132	135	129-140	128-189
Ferrara	. 86	84	93	93-95	90-92	_	-	-	_	-	75	132	129	131	130-132	130-132
Firenze	. 91	90	98	97	96	_	-	-	-	-	80	133	128	129	127	126
Grosseto	. 97	92	98	96-100	96-100	118	120	122	122-126	122-126	79	134	128	130	130	180
Ancons	. 97	93	100	98-100	98-100	_	-	-	_	-	75	140	131	133	132	130
Porugia	. 97	95	96	95-96	94-97	-	-	-	_	-	76-*74 -75	143	143	* 133	b)*180 –135	b)* 130~135
Roma	. 96	91	101	98-100	98-99	115	113	120	123-125	123-125	62-77	143	134	134	133	132
Chieti	. 102	92	101	99-103	97-101	113	108	113	113-120	109-115	60	15	142	143	143	143
Benevento	. 108	98	102	99-107	98-106	112	109	113	110-118	112-120	80	140	136	130	135	135
Bari delle Puglie	107	106	110	108-113	107-109	122	121	129	127-131	129-135	75	15:	154	154	154	154
Foggia	105	102	107	107-108	104-109	120	117	123	118-130	123-134	75	153	141	141	141	141
Potenza	103	94	106	108-110	108-112	105	104	110	110-115	115-118	. 82	15.	140	145	140-145	145-150
Catangaro	118	108	108	105-110	110-115	117	115	118	118-120	125	78	14	137	134	132-134	134
Cosenza	108	105	103	101-104	100-105	-	_	-	-	-	78	15:	9 145	140	139-159	134-154
Agrigento	-	-	-	_	-	126	120	120	122	121	82	140	140	130	130	130
Caltanissetta	-	-	-	-	<u> </u>	128	124	125	126	126	80	150	137	137	137	137
Palermo	-	_	-	-	_	133	125	125	125	125~126	80	12	115	110	110	120
Cagilari	-	-	-	-		120	114	118	119	120	75	14	138	140	140	140

⁽¹⁾ Nel prospetto sono indicati i prezzi minimi ed i prezzi massimi, rispettivamente dei grani teneri destinati alla fabbricazione del pane e dei grani duri destinati alla fabbricazione delle paste alimentari. I prezzi per il grano e le farine sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

(2) I prezzi del grano si riferiscono nella maggior parte delle città a grano buono mercantile; fanno eccezione i prezzi praticati sulle piazze di Benevento e Bari delle Puglie che si riferiscono a grano corrente e fino e quelli relativi alla piazza di Foggia che si riferiscono a grano mercantile e fino

e fino.

(a) Le medie mensili (cifre in corsivo) si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi medi del 1º e del 3º sabato del mese. Questi prezzi medi di ogni rilevazione quindicinale si ottengono facendo la media fra il prezzo minimo ed il prezzo massimo. — (b) Il preszo minimo si riferisce a farina proveniente da molini a palmenti, il massimo e farina proveniente da molini a cilindri. (c) Mancano contrattazioni.

TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (1).

I prezzi sono considerati tutti al netto dell'imposta di consumo, della spesa per l'imballaggio e s'intendono tutti riferiti a merce franco stazione partenza (2).

		Unità	me	ezi edi ili (a)	1	praticati al		GENERI		Piazze	Unità di	me	ezzi edi ili (a)		praticati il
GENERI	Piazze	di misura	Ago- sto	Settem- bre	19 Settembre	3 Ottobre		GENERI		Plazzo	misura	Ago- sto	Settem- bre	19 Settembre	3 Ottobre
A) DERRATE ALI- MENTARI:								OVINI DA I LLO (4) (peso v							
1. FARINA DI GRANS TURCO :							Buoi e	di 1º qualità Id.	: :	Novara (c) Milano (c)	Q1.	333 335	313 320	300-330 330	320-340 340
Semolata di granone ab-		01	0~		90.95	75-80	Id. Id.	Id. Id.		Padova Venezia	,	2 4 5 299	250 284	240-270 284	220-250 264
bur. 87-88 %	Torino	Q1.	67	83 88	80-85	80-85	Id.	Id.		Bologna (c)	•	300	288	250-310 313-344	240-300 303-334
Id. Id. abbur. 65 %	,	,	73	00	85-90	00-09	Id. Id.	Id, Id,		Ferrara (c) Parma (c)	,	321 265	332 270	240-300	240-300
Id. gialla (giallona tipo Verona)	Padova	»	70	82	75-77	76-78	Id.	Id.		Reggio E.	,	280	298	300	295
Bramata	Milano	,	62	86	82-84	×0-82	Id.	Id.		Firenze	,	280	275	275	255
Lasso speciale bianca	Venezia	.	72	93	90-91	85-86	Id.	Id.		Livorno (c)	*	350	3 5 0	350 2 75	330 265
Id. gialla	,	,	70	90	88-90	86-88	Id. Id.	Id. Id.		Pisa (c) Perugia (c)	,	290' 315	280	270	270
		.					Id.	Id.		Roma (c)		337	307	315	312
DICO							Id.	Id.		Chieti (c)		253	22 5	210-24 0	210-24 0
2. RISO :							Id.	Id.		Napoli (d)	*	256	226	224	220
Camolino Maratelli	Novara	Ql.	(b)	(b)	(b)	93-103	Id.	Id.		Bari (c)	,	288	283 274	283 266-281	286 266-281
Id. Id	Milano		95	90	85-95	100-110	Id.	Id.		Catania		275			
Id. Vialone	•	.	124	118	110-125	120-145	11	di 2. qualità		Novara (c)	Q1.	290	258	240 -270	250-270
Id. Id	Bologna	•	124	120	118	125	Id.	ld,	•	Milano (c) Padova	,	290 205	265 210	270 200-230	280 180-210
Originario comune	Novara	•	94	89	90-92	93-96	Id. Id.	ld. Id.	٠.,	Venezia	,	265	230	230	216
Id. Id	Milano	•	92	84	82-87	90-96	Id.	Id.		Bologna (c)	>	240	230	210-240	200-230
Id. raffinato	Novara	.	93	85	84-86	91-94	Id.	Id.		Ferrara (c)		248	260	245-27 3	236-264
Id. Id	Vercelli		89	85	(b)	93-95	Id.	Id.		Parma (c)	•	200	205	170-240	170-240
Id. Id	Milaro	.	88	81	80-83	90-95	Id.	Id.		Reggio E. Livorno (c)	;	243	245 290	250 300	245 300
Id. brillato	Vercelli	,	97	92	(b)	97-99	Id. Id.	Id, Id,		Pisa (c)		310 260	250	250	25 0
Id. Id	Milano		92	85	83-88	95-97	Id.	ld.		Perugia (c)		247	215	210	210
Id. Id	Bologna	.	97	93	94	103	Id.	Id.		Roma (c)	•	282	254	254	248
14	Dorogna	_ I			V-		Id.	ld.		Chieti (c)	·	188	163	150-175	150-175
					•		Id.	ld.		Napoli (d)	*	256	226 223	224 223	220 240
3. PASTA (8):			ſ	ļ			Id. Id.	Id.	. !	Bari (c) Catania		228 222	223	216-226	216-226
Locale raffinata	Perugia	Q1.	230	230	230	230	1d. 1d.	Ia. Id.	: 1	Tripoli	,	222	255	240-290	280-330
Id. superiore	Chieti	•	225	225	225	220		di 1º qualità		Novara (c)	Q1.	ļ	275	260-280	270-290
Id. 1 qualità	Tripoli	,	149	143	140-145	135	Id.	Id.		Milano (c)	Q 1.	308 305	280	280	290
Id. corrente	Perugia	,	215	215	215	215	Id.	Id.	:	Padova	•	230	235	230-250	210-230
Id. comune	Chieti	,	205	205	200-210	200-210	Id.	Id.		Venezia	>	270	249	249	244
Id. 2º qualità	Tripoli	,	140	133	130-135	125	ld.	Id.		Bologna (c)	•	280	275	240-300	230-290
Napolelana superiore	Genova		240	240	240	240	Id.	Id.		Ferrara (c)	•	293	304	289-315	279-305 170-220
Id. Id	Pisa		208	207	208	207 .	Id.	10,		Parma (c)	•	220	220	190-250 240	170-220 225
Id. extra	7 190		198	197	198	197	Id.	la .a	• •	Reggio E. Livorno (c)	,	235 250	238 285	300	270
ľ	Napoli	,	214	214	212-215	212-215	Id. Id.	id.	· 1	Lucca (c)	;	215	198	190	190
			183	183	180-185	180-185	Id.	id. Id.		Pisa (c)		250	225	220	220
Id. comune	'	1	180	100	100-109	100-100	Id.	Id.		Perugia (c)	,	290	255	250	250
. EACIOIT.		j	- 1		j		Id.	T.3		Rошь (c)	•	318	280	296	2 72
4. FAGIOLI:		ì		1			Id.	T.J	::	Aquila	,	295	263	250-275	250-265
Colorati	Milano	Ql.	(b)	118	110-125	110-1 25	Id.	Id.	. :	Chieti (c)		228	198	185-210	1 85-2 10
Id	Bologna	•	154	145	135-155	135-155	Id.	T.3		Napoli (d)	•	270	224	229	223
Borlotti	Milano	• {	195	213	205-225	205-235	Id.	T.3		Bari (c)	•	288	283	283	286 .
Bianchi comuni	Aquila	•	150	155	150 160	150-160	Id.	Id.		Catania	•	293	293	285-300	285-300
Cannellini napoletani	Napoli		170	1:0	170	170	Id.	Id.		Palermo	•	331	325	300-350	300-350

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 683.

(b) Mancano contrattazioni.

(c) Nelle piazze contrassegnate colla lettera (c) i bovini da macello si contrattano per consuetudine, a peso vivo. Nelle piazze non contrassegnate dalla lettera (c) i bovini da macello si trattano sia a peso vivo che a peso morto ed entrambi i prezzi risultano quindi da effettive contrattazioni di mercato. Fanno eccezione le piazze di Venezia, Aquila e Napoli dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base del prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è ottenuto mediante l'applicazione di coefficienti di riduzione.

(d) Per la piazza di Napoli i prezzi risultano rilevati in base alle nuove distinzioni dei bovini da macello stabilite con R. decreto-legge 26 settembre 1930, n. 1458.

(1) I prezzi per i generi alimentari e per i combustibili sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia e per gli altri generi dalle Associazioni indicate a piè di pagina, secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è limitata alle piazze di maggiore importanza.

(2) Qualora i prezzi all'ingrosso di riferiscono a condizioni di vendita diverse da quelle suindicate se ne fa menzione nelle apposite note a piè di pagina.

(3) I prezzi della pasta locale s'intendono « franco fabbrica».

(4) Per i prezzi medi dei bovini da macello, a peso vivo, per Compartimenti, Provincie e Zone agrarie vedere il Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale pubblicato a cura dell'Istituto Centrale di Statistica.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piazze	Unità di	Pre mens	edi Ili (a)		oraticati ol	GENERI	Piazze	Unità di	me	ezzi edi ili (a)		praticati al
GENERI	Flazzo	misura	Ago- ato	Set- tembre	19 Settembre	3 Ośtobre			misura	Ago- sto	Set- tembre	19 Settembre	3 Ottobre
Segue) A) DERRATE							(Seque) 5. BOVINI DA MACELLO (Peso vivo):						
ALIMENTARI:							Vitelli di 2º qualità.	Novara (b)	Ql.	453	418	400-430	390-420
(Segue) 5. BOVINI DA				l			Id. Id	Torino (b)		288	270	190-320	190-300
MACELLO (Peso vivo):			- 1	-			Id. Id	Milano (b)	2	445	420	430	420
7 1 10 00 malles	N (1)		200	925	990 940	990 940	Id. Id	Padova		280	290	290-310	260-280
	Novara (b)	QI.	260	235	220-240	220-240	Id. Id	Venezia.	•	362	344	344	344
Id. Id.	Milano (b)	•	255	240	24 0	240		Bologna (b)	•	289	298	280-320	26 0- 3 00
Id. Id.	Padova	•	175	180	170~2 00	150-180		Ferrara (b)	,	280	275	250-800	220-280
Id. Id.	Venezia	•	234	202	202	198		Parma (b)	,	195	190	160-220	160-200
Td. Id.	Bologna (b)		225	215	190-230	180-220		Reggio E. Livorno (b)	•	263 300	273 325	275 330	255
Id. Id.	Ferrara (b)		217	227	202-251	193-242	Id. Id	Lucca (b)	, i	250	325 240	235	330 235
ıd £d	Parma (b)	.	155	155	120-190	120-170	1	Perugia (b)	, ,	300	240	230	230
Id. Id	Reggio E.	,	188	185	185	170	Id. Id	Roma (b)		294	295	298	27 2
	Livorno (b)		200	225	230	220	Id. Id	Aquila	, ,	455	408	399-413	399-413
•=•	` '	•		- 1			Id. Id	Chieti (b)		228	213	200-225	200-225
Id. Id.	Pisa (b)	•	225	215	215	215	Id. Id	Napoli (c)	,	377	310	310	303
id. Id	Perugia (b)	•	215	183	180	180	Id. Id	Bari (b)	•	292	357	357	323
Id. Id	Roma (b)	•	271	230	245	224	Id. Id	Tripoli		250	285	2 80- 31 0	300-350
Id. Id	A quil a	•	263	213	2 00- 22 5	200-225	CAPATE POLITICA						
td. Id	Chieti (b)	•	140	115	105-125	105-125	6. CARNE BOVINA CONGELATA:						
Id. Id.	Napoli (c)		270	224	229	223	Quarti anteriori	Genova	Ql. ´	335	335	32 0-3 50	320-350
. ,	Bari (b)	.	228	223	223	240	Id. posteriori	•	•	435	435	420-450	420-450
	Catania	,	240	240	235-245	235-245	Quarti ant. e post. (1)	Trieste	,	341	341	291-391	291-391
Id. Id.	- 1		205	245		270-320	F07141 G070 (9):						
Id. Id.	Tripoli	• 1	203	240	230- 2 80	210-320	7. PORMAGGIO (2):						
Vitelli di 1º qualità	Novara(b)	Ql.	583	515	500-530	460-500	1) -	Milano (3)	Q1.	468	465	450-490	430-470
Id. Id.	Torino (b)		523	485	330 -600	310-570	Emmenthal Nazionale	3	,	665	688	660-700	660-690
Id. 1J	Milano (b)	,	520	515	530	500	Grana parmigiano 1929 Id. Id. 1930	Parma(4)	,	1163 855	1175	1150-1200 900-925	(d)
ld. Id.	Padova	,	325	335	320-370	300-330	Id. Id. 1930	,	,		913	900-925	890-920 670-700
Id. Id	Ve nezia		438	414	414	413		Reggio E.	,	1190	1190	11 80-120 0	1160-1190
Id. IJ	Bologna (b)	•	336	346	330-375	310-360		(5)	_				ļ
1	Ferrara (b)	•	348	335	320-35 0	290-330	Id. Id. 1980	•	•	895	953		930-960
Id. Id	Parma (b)	•	390	390	3 2 0- 4 60	300-420	Pecorino rom. stagionato.	Roma (6)	,	1100	1050	1025-1075	1050-1100
td. Id.	Reggio E.	•	315	323	325 、	310	Id. Id	• (7)	,	994	988	975-1000	975-1000
[d, 1d	Firenze	•	345	335	340	330 380	Pecorino tipo rom. 1928 . Id. Id. 1931 .	Cagliari	•	1200	(d) 875	(đ) 875	(d) 875
i <u>l</u> .	Livorno (b)		360 293	375	8 80	280	Pecorino flore nuovo	,	,	763	763	7 2 5–8 0 0	725-800
Id. Id. Id. Id.	Lucca (b) Perugia (b)	,	337	275 279	270 270	270	Pecorino flore sardo	,	,	900		(d)	(d)
1	Roma (b)	,	359	352	356	350	Id. 1931 .	,	,		675		675
Id. Id Id. Id	Aquila	,	499	436	420-448	420-448	Pec. sardo tipo rom. 1930-31	Sassari (8)	,	825	863	850-900	(d)
td. Id	Chieti (b)	,	295	278	260-295	260-295	Id. Id. 1ª scelta	>				••	1150
Id. Id	Napoli (c)	,	377	310	310	303	Id. Id. 2ª scelta	•	, .			••	1050
Id. Id	Bari (b)	,	392	364	364	345	Id. Id. 3º scelta		,				825
ta. Id	Catania	,	297	297	292-302	292-302	Pecor. flore sardo 1º qual.	,			763	775-8 00	800
īd. Id	Palermo	,	331	325	300-350	300-350	1d. 2 .				725	725-750	750

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 693.
(b) Vedere la nota (c) a pag. 684.
(c) Vedere la nota (d) a pag. 684.
(d) Mancano contrattazioni.
(1) Del peso di circa kg. 60.
(2) Merce posta al cascificio di produzione.
(3) Buono mercantile.
(4) Partite di qualità « scelta mercantile ». Tolleranza 10 % di 0-1 merce posta cascificio, peso e pagamento alla levata.
(5) Partite di qualità « scelta mercantile ».
(6) In forme da kg. 8 in su (scelto).
(7) In forme inferiori agli 8 kg. (sotto scelto).
(8) Partite destinate all'esportazione.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

C In M In 22 F	Tito	Unità	Pre me mensi	di i	Prezzi p a		o in N in p. r	Dia	Unità	Pre mens	ibe	Prezzi p a	
GENERI	Piazze	di misura	Ago- sto	Set- tembre	19 Seitembre	3 Ottobre	GENERI	Piazze	di misura	Ago- sto	Set- tembre	19 Settembre	3 Ottobre
(Segue) A) DERRATE			}				15, UOVA (8):	, .					
ALIMENTARI:				1			Uova fresche di 1º qualità	Novara	Doz.	4.55	5.25	5.40	5.40
		1					Id.	Torino	,	3.88	5.43	5.60	5.20-5.40
8. MERLUZZO:			.				Id.	Genova		4.30		5.90-6.00	5.40-5.7
Labrador Style nuovo	Genova	Ql.	228	205	200~205	205-215	Id.	Milano		4.28	1 1	5.43-5.53	5.33-5.4
Id. Id. pressato.			216	200		210	Id.	Padova		3.54	4.83	5.04-5.18	4.44-4.5
- 1	Livorno	,		1	185-195		īd.	Venezia	,	3.84	5.22	5.16-5.28	4.92-5.0
Francese (Lave)	•	•	190	190	190	190	Id.	Trieste		4.30	5.40	6.00	6.00
«Lavè» Mostelle	,	•	(b)	(b)	(b)	(b)	Id.	Livorno	•	4.48	5.75	5.50-6.00	5.40-5.6
9. STOCCOFISSO :				ļ			Id.	Lucca		3.90	5.25	5.10	6.60
7.510000113501							Id.	Pisa	,	4.55	5.80	6.00	7.00-7.2
Bergen primario westre .	Genova	QI.	520	505	500-510	(b)	Id.	Perugia		3.83	4.65	4.50-4.80	5.70
Hammerfest/Finmarken	Venezia		(b)	465	460-470	52 0-53 0	Id.	Roma	•	3.66	i		5.52-5.7
Bergen prima westre ma-							Id.	Aquila	,	4.30			4.80-6.0
gro (extra ragnato)	•	,	(b)	770	750-790	750-780	Id.	Bari	•	4.80	i		6.60
							Id.	Catania	,	4.80	1		6.00
10. TONNO AL							Id.	Palermo	•	4.00	į.	_	5.00
L'OLIO (1):							Id.	Cagliari	•	3.30	1		5.00
Productions nazionale					0=0		Id.	Tripoli	•	2.64	2.78	2.70-2.85	3.00-3.4
-	Genova	Ql.	885		850-920	900~950				1]		
Id. locale	Palermo	,	969	938	900-950	85 0- 9 00							-
11. OLIO D'OLIVA (2) :							14. LATTE DI MUC. CA (4):						
Superiore locale	Genova	Q1.	620	640	640	700	Per uso industriale (c).	Milano	Hl.	54.91	(d)	(d)	(d)
			1	·		1 ' '	Per uso alimentare	2	•	100	1 ' '	· ·	100
	Imperia	'	555	585	580	660	Id	Bologna	,	70	1		70
Id	Lucca		630	650	650	650	1d	Firenze	,	80	80	80	80
Id	Bari	•	600	605	610	610	Id	Roma		103	103	100-105	100-105
Sopraffino locale	•	,	575	580	585	585	Id.	Napoli	,	140	150	150	150
Mno locals	Perugia	,	625	625	600-650	600-650	Id	Palermo		102	3 104	100-110	100-110
Commestibile locals	,	,	550	550	ı , 525-575	525-575			1				
Di prima qualità	Firenze		628		1	665			1	1	ļ		
		1	1				15. ZUCCHERO (5)1.			1			1
Di seconda qualità	,	•	615	625	625	645	Raffinato pilè	Genova	Q1.	627	627	627	627
		1]			ļ	Id	Padova	,	620			620
12. VINO (2):							G-44-PV						607
Comeine 00	Todas			. م	40.05	Er 40	T-3	Genova	'	607		ŀ	
Comune 9°	Torino	H1.	59			55-60	Id.	Padova	•	600	600	t	600
Id. 11°-12°	Firenze	•	90	90	90	90	Id	Trieste	•	598	598	597-599	597-599
Id. 11	Bari		96	96	96	105	Id	Bologna		606	606	605-607	6 5-607
Id. 14°	Palermo	•	75	85	80-85	80-85	Id	Ferrara		604	604	604	604
Id. 11°-12°	Cagliari		85	85	80-90	80-90	Semolato F (fabbrica)	Bologna	,	622	2 621	620-622	620-625
Frascati, Grottaferrata, Marino 10°-12° (Vino	D				140	100 177	Id. Id	Ferrara		614	614	614	614
blanco)	Roma	1	160	160		130-170	Semolato	Trieste	,	600	606	605-607	605-607
Velletri rosso 11°-12°	,	•	113	108	95-12 0	85-120	Id. raffinato	Padova	,	613	618	613	613

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 683.
(b) Mancano contrattazioni.
(c) Reso caldo alla stalla. Prezzi medi ponderati calcolati in base ai prezzi del latte industriale e dei suoi derivati, accertati al 24 di ogni mese nelle Zone di produzione comprese nella Provincia di Milano.
(d) Prezzi non ancora fissati.
(1) Compreso recipiente.
(2) Escluso recipiente.
(3) Franco magazzino.
(4) Franco negozio, escluso recipiente.
(5) Nei prezzi dello zucchero vi è compresa l'imposta di fabbricazione di L. 400 al quintale.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piazze	Unità di	Pre men-			oraticati il	GENERI	Piazze	Unita di	m	ezzi edi ili (a).	_	oraticati al
O M N M IVI	FIAZZO	misura	Ago- sto	Set- temble	19 Settembre	3 Ottobre	GENERI	FIGEZO	misura	Ago-	Ret- tembre	19 Settembre	3 Ottobre
(Segue) A) DERRATE ALIMENTARI:					•		2. CARBONE VEGE-						
16. CAFFE' CRU- DO (1):							TALE:						
Portorico fino	Genova	Ql.	2875	2873	2840-2900	2850-2900	Quercia e faggio spacco.	Firenze	Ql.	31.75	32.00	32	32
Id. Id.	Livorno	•	2933	2963	2930-2970	2900-2970	Essenza forte cannello	Lucca	•	45.00	45.00	45	45
Santos superiore	Genova	•	2000	2000	1990- 2 010	1 93 0- 2 010	Id. Id	Roma	'n	40.00	40.00	89-41	89-41
Id. Id Id. buono	Livorno Trieste	•	2148 2070	2140	2120-2150	2120-2170	Essenza forte spacco e	,	1.	36.00	36.00	35-37	88-35
14. 04010	1 110810	•	2010	2070	2040-2100	2040-2100	Essenza di faggio ed altre					30 01	00 00
		,					essenze cannello	,	»	(b)	(b)	(b)	(b)
17. BURRO NATURA- LE :	\						Essenza di faggio, spacco o ramo	,	,	32.00	31.50	31-32	81-82
							Faggio, cannello e «pacco.	A quila	,	37.60	36.50	36-37	37-38
Di pura panna qual. sup. di affioramento (2)	Milano	Kg.	11.00	11.00	11.00	11.00	Faggio, cannello	Chieti		40.00	40.00	40	-40
Id. (3)	•		11.88	11.88	11.50-12.25	12.25-13.00	Misto, cannello e spacco.	Napoli		32.50	32.50	30-35	3 0–35
Burro emiliano (4)	Bologna	•	8.35	8.28	8.25	8.50	Faggio, spacco	Bari	*	30.00	30.00	30	80
			j				Misto quercia ed altre essenze, spacco o ramo	Cagliari		45.00	40.00	40	40
18. LARDO:						<u> </u>							
Americano	Genova	Q1.	(b)	(b)	(b)	(b)							
Nostrano	Bologna	,	410	415	380-450	380 -4 50	C) FILATI E TESSU-						
19. STRUTTO:	Bologna	Q1.	435	435	420-450	42 0-4	1. FILATI DI COTO- NE (6):						
Nostrano	Dotogna	4	=00	=00	***************************************	420-4	America prima base 20						
20. CIOCCOLATO (5):							unico	Milano	Kg.	6.02	5.64	5.64	6.10
Al latte qualità comune.	Torino	Kg.	16.50	16.50	16.50	16.50							
Tipo Santè per famiglia.	•	•	9.50	9.50	9.50	9.50	2. TESSUTI DI CO- TONE (6):						
21. CARAMELLE (5):		1	1				Madapolam candido 79/80,						
Tipo Torino	Torino	Kg.	9.50	9.50	9.50	9.50	26/26,29/27	Milano	m.	1.89	1.80	1.78	1.83
Tipo Tormo	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				•		Ghinea greg. cm. 75, 16/16, 25/25	,	,	1.70	1.63	1.61	1.65
DISCOTT (1)							Tovagliato cand. America	-					
22. BISCOTTI (5):	(Do at	₌₌₌ .			8.50	0.50	primiss. alt. cm. 150, 16/14, 27.5/29	3	,	4.56	4.40	4.37	4.43
Stampati	Torino	Kg.	8.50	8.50	8.50	8.50	, , ,						
B) COMBUSTIBILI:							3. TESSUTI DI LA- NA (7):			•			
1. LEGNA DA ARDE-	**						da uomo:			ł			••
RE:							Cardato	Biella	m.	10.10	10.10	10.10	10.10
Essenza forte	Firenze	Q1.	8.00	8.25	8.50	9.50	Pettinate merino tinto in pezza.	,	,	20.20	20.20	20.20	20.20
Id. dolce	,)		6.00	6.13		6.50	Pettinato misto croisé fino	•	,		23.50	23.50	23.50
Id. forte	Roma		9.50	8.50	8,0 0 -9. 0 0	9.00-10.00	Id. croisé ord. tinto in				i		
Quercia	Aquila	•	8.88	8.50		8.00-9.00	Pezza			1	12.10	12.10	12:10
Quercia, essenza forte	Chieti	>	8.00	8.00	8.00	8.00	Semipettinato fantasia .	• .	•	10.40	16.40	16 .40	16.40
Essenza forte e dolce	Napoli		8.50	8.50	8.50	8.50	da donna:						
Essenza forte	Bari		8.00	8.00		8.00	Granité alt. cm. 90/88	,		5.00		5.00	5.00
Olivo	Ceta nia Pale rmo		6.75 12.75	6.25		6.00 12.00-14.00	Popeline alt. cm. 90/88 Epinglé alt. cm. 90/88	•		5 65 7.00		5.65	5.65
Essenza forte	Cagliari	[13.50		18.00-14.00	1	1	,	;		7.00	7.00 11.00	7.00 11.00
10.00	~~ πarr	1 - 1	10.00	10.00	**************************************	10.00-12.00	Solgo tato. Old. 100/2/	•		11.00	11.00	11.00	11.00

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 683.
(b) Mancano contrattazioni.
(1) Nei prezzi del casfè vi è compreso il diritto fisso di L. 1600 al quintale.
(2) Prezzi al caseificio di produzione. Prezzi di riferimento concordati dalla Commissione nominata dalle organizzazioni sindacali degli agricoltori, degli industriali e dei commercianti, al netto del premio pagato dal grossista al produttore.
(3) Prezzi del burro ai casoni milanesi (Milano, Pavia, Lodi). Prezzo praticato dal grossista al dettagliante comprensivo del premio pagato al produttore.
(4) Prezzi al caseificio di produzione. Prezzi al netto del premio pagato dal grossista al produttore.
(5) Prezzi di fabbrica netti da ogni spesa di trasporto e imballaggio, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Dolciaria.
(6) Prezzi comunicati dall'Associazione Italiana Fascista Industriali Cotonieri.
(7) Pressi comunicati dall'Associazione Industria Laniera Italiana.

(Segue) Tav. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piagge	Unità di	Pre me mens	odi i	Prezzi p		GENERI	Piazze	Unità di	me	ezi edi ili (a)	Prezzi p	
GEN MAL	Lierro	misura	Ago- sto	Set- tembre	19 Settembre	3 Ottobre	GENERI	LINES	misura	Ago- sto	Set- tembre	19 Seitembre	3 Ottobre
(Segue) C) FILATI E TESSUTI:							F) VETRO, CERAMI- CHE ED AFFINI:						
4. TESSUTI DI SE- TA (1):	`		-				1. ARTICOLI DI VE- TRO (6):	ь.					
Orepe de Chine alt. cm. 94.	Como	m.	13.90	13.90	13.90	13.90	Bicchieri alla pressa tipo com. 1/6 litro	Milano	100	20	20	20	20
Id. Georgette alt. c. 96.	•		16.00	16.00	16.00	16.00	Calamai imbuto mm. 50.	•	Clasouno	0.72	0.72	0.72	0.72
Id. Marocain alt. cm. 96	•		20.30	20.30	20.30	20.30	Bottiglie nere per vino .	•	100	60	60	60	60
Tela di seta comune alt.	_	١, ١	9.00	0.00	9.00	9.00	Damigiane nude da l. 25-27		Claseuna	8.75	2.75	2.75	2.75
Taffetas seta per ombrel-	•		9.00	9.00	8.00	5.0 0	Id. nude da l. 50-58	•	,	4.50	4.50	4.50	4.50
li alt. cm. 56	•	B	9.60	9.60	9.60	9.60	Speechi 60×45 (b)	•	Classuso	34.50	34.50	84.50	34.50
Velluto Chiffon tramato.	•		21.00	21.00	21.00	21,00	Lastre di vetro tirato cm. 84 (c)	•	mq.	8.90	8.90	8.90	8.90
Velo di seta per molino N. 10-XXX alt. cm. 100	,	,	48.00	16.00	46.00	46.00	Id cm. 171	,	1	11.50		11.50	11.50
7. IVAAA 810. UU. 100	•		₩0.00	10.00	20.00	*v. v	Id. uso Belgio > 84			9.50	9.50	9.50	9.50
				j			Id. id. 180	•		12.90	12.90	12.90	12. 9 0
5. FILATI DI SETA				. 1			Id. semidoppie > 84	•		13	13	18	13
ARTIFICIALE (2):		1					Id. id 180	3	,	19	19	19	19
Titolo 150 - qualità extra.	Roma	Kg.	26.00	26.00	26.00	26.00	Cristalli mm. 4 a 8 mq. 0.27	•	•	84	84	84	84
		_					Id. id. id. • 0.45		•	99	99	99	99
D) CAPPELLI (8):	•						Id. id. id. • 0.66	•	'	115	118	115	115
·				1			Id. id. id. > 0.98 Id. id. id. > 1.41	•	•	126 129	126 129	126 129	12 6 129
Comune di lana	Milano	Claseu no	12.75		12.75	?	Id. id. id. 2.31	,	;	133	138	133	183
Id. senza fod. Capp.	•	•	55.00	55.00	55.0 0	?	Vetri rigati martell. da	•			100	100	100
Superiore id. Di lusso tipo unico		•	60.00	60.00	60.00	?	tettoia mm. 4 a 6	3	•	18.45	18.45	18.45	18. 4 5
Diame abounced (•	, ,	88.00	88.00	88.00	r	Id. retinati larg. cm. 60 spess. 5-6 mm			26.15	26.15	26.15	26.15
E) BELLE CALZA							Id. catt. bian. > 2/5 a 3	,		18.50	18.50	18.50	18.50
E) PELLI E CALZA-				' İ			Id. id. col. 2/5 a 3	•	,	21	21	21	21
TURE:							Id. stam. bian. > 3 a4	•		19.75	19.75	19.75	19.75
1. PELLI (4):				ł			Id. id. col 8 a4	•		22.35	22.35	22.85	22.85
per suola:		1 1		1		i	Tegole piane di vetro						6,66
Pelli di macello	Genova	Kg.	13.50	13.00	13.00	13.00	tipo marsigliese	•	•	€.65	6.65	6.65	0,00
Id. esotiche	,	,	12.50	11.50	11.50	11.50	2. TERRAGLIE (7):						
al cromo per tomaia:	Clam :	Diege	, ,		0.50	9 50	Tondino inglese liscio poll. 71/2 diam. cm. 20.	Milano	Dos.	7.85	7.85	7.85	7.85
Id. colorate	Genova	Piede q.	3.60 4.15	3.50 4.05	3.50 4.05	3.50 4.05	Tazzina liscia forma Mi			الما			
Id. verniciate	,	;	5.50	5.25	5.25	5.25	lano n. 4, diam. cm. 10.5	,	Ciascun pezzo	0.60	0.60	0.60	0.60
Vitellons macallo nero	,	;	5.00	4.75	4.75	4.75	Catino forma Spagna pol- lici 18, diam. cm. 34	3 ,	10220	6.65	6.65	6.65	6.65
Id. macello colore .	•	,	5.50	1	5.25	5.25	Brocca forma Spagna n. 2			• •			
Vuello macello nero	•		5.60		5.25	5.25	litri 2,20 alt. cm. 24 1/2	3	•	6,65	6.65	6.65	6.65
Id. macello colore	•		6.00	5.75	5.75	5 75	Servizio caffè 6 persone, 15 pezzi: 6 piatti con						
Spalle cavallo nere	•	,	8.60	3.50	3.50	8.50	tazze comuni, una caf-						÷
Id. cavallo colore	•	•	4.10	4.05	4.05	4.05	fettiera, una zuccheriera, una lattiera	,	15 pezzi	10.35	10.35	10.35	10.85
2. CALZATURE (5):							Servizio tavola forma in- glese liscio per 6 pers .	•	39 режкі	59.10	59.10	59.10	59.10
Polacco uomo vitellone nero nas. al guardolo .	Milano	Paio	49	49	48-50	48-50	5. PORCELLANE (7):					,	
Scarponcino uomo vitellone nero al guardolo .	,	,	45	45	44-46	44-46	Tondino cm. 23 scel. unica	Milano	ciascun	2.25	2.25	2.25	2.25
Id. donna vitellino nazionale tacco cuoio fondo Blacke	1		39	39	87–4 0	37-4 0	Servizio caffè 15 pezzi, 6 persone scelta corrente.	•	ciascun servizio	16.75	18.75	16.75	16.75

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 683.

(b) I prezzi sono al netto dello soonto del 50 % concesso in media agli acquirenti grossisti. Anche i prezzi degli specchi pubblicati fin dall'inizio nei precedenti fascicoli debbono essere ridotti del 50 % essendo al lordo del suddetto sconto.

(c) Le misure indicate per le varie qualità di lastre si riferiscono al semiperimetro, per i cristalli la prima misura in mm. si riferisce allo spessore, l'altra in mq. alla superficie.

(1) Prezzi al netto delle spese di trasporto e d'imballaggio, comunicati dall'Associazione Italiana fra i Fabbricanti di Seterie.

(2) Prezzi colla fabbrica non comprensivo delle spese per la binatura, la messa su rocchetti o bobine e simili, comunicato dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cappello.

(3) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Conciaria.

(5) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Italiana Calzature ed Affini.

(6) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Vetro.

(7) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industriali Ceramisti ed Affini.

(Segue) Tav. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piazze	Unità	me	ezzi edi ili (a)		praticati al	(I m by m m v	Discourse	Unità	me	ezzi edi ili (a)	_	oraticati il
GENERI	Plagze	misura.	Ago- sto	Set- tembre	1 9 Settembre	3 Ottobre	GENERI	Piazze	di misura	Ago- sto	Set- tembre	19 Settembre	3 Ottobre
(Segue) F) VETRO, CE-							2. CEMENTO (4):						
RAMICHE ED AF-							Naturale a 310 Kg. per		i i				
FINI:				-			cm' di resistenza alla pressione		Q1.	9.50	0 40		. ,
4. MATERIALE IGIE-	,						Id.	Torino	Q1.	10.50	9.50 10.50	1100 12:00	
NICO (1):							Id	Genova	,	12.50	12.50	9.00-12.00 11.00-14.00	
Vaso a cavalletto con ef- fetto d'acqua tipo corr.							Id	Bergamo	•	12.00	12.00	10.00-14.00	10.00-14.0
(water-closet) 4822 cen-	Milano	ciascun	40.00	40.00	40.00	40.00	Id	Como Milano		12.25 12.25	12.25	10.50-14 00	10.50-14.
timetri 86×45×40 Lavabo quadrilungo con	HIIIGHO	pezzo	48.00	48.00	48.00	48.00	Id.	Venezia	' ;	14.50	12.25 14.50	10.75-10.75	
sponda tipo corrente			20.00			40.00	la.	Ancona		14.75	14.75	14.00-15.00 14.00-15.50	
cm. 58×46 Bidet con doccia tipo	,	'	00.80	66.80	66.80	66.80	Id	Roma	•	13.75	13.50	22.00 20.00	
corr.circa.cm. 85×59×89			82.50	82.50	82.50	82.50	Id	Napoli	•	15.00	15.00	-1.00 10.00	
							Id	Bari Reggio C.	;	15.25 15.00	15.25		
7. PIASTRELLE PER		}		1			Id.	Messina	,	14.88	14.25	14.00-16.00 13.50-15.00	
RIVESTIMENTO:							Id	Palermo	.	15.13	14.25	13.00-15.50	
Piastrelle quadre da cen- timetri 14×14 blanche.				}			ld	Cagliari		15.50		14.50-16.50	
liscie, o smussate	Milano	m¹	30.25	30.25	30. 25	30.25	Naturale a 400 Kg. per						
BDODOMET CITE							cm' di resistenza alla pressione	Casale M.		17 12			
U) PRODOTTI CHI- MICI (2):		1					Id.	Torino	;	11.13 12.00	11.13 12.00	8.50-13.75 10.Q0-14.00	
MICI (2):		1 . 1					Id.	Genova	,	13.50	13.50	40 22.00	
Darburo di calcio	Milano	Q1.	92	92	92	92	Id	Bergamo	,	13.00	13.00		
Ammoniaca liquida 28Bè	•	.	120	123	115-130	115-130	Id	Como		13.25	13.25	12.00-14.50	
Acido solforico 50 <i>Bè</i> Olio di ricino extra flore	•	•	20 450	20 450	18-22	18-22	Id	Milano	•	13.00	13.00	11.50-14.50	1
Olio di lino crudo	•	;	220	198	425-475 195-2 00	425-475 195-200	Id	Venezia Ancona	,	16.25 16.00	16.25		1
Id. cotto	,	.	230	208	205-210	205-210	Id.	Bari		16.50	16.00 16.25	15.00-17.00 15.50-17.00	
Soda caustica elettrolitica		•	123	123	120-125	120-125	Id.	Palermo		16.50		15.00-17.00	
Id. marca Solvay 96%.	•	•	124	124	121-125	121-125	Artificiale a 310 Kg. per					15.00 17.00	
Sapone bianco tipo Mar- siglia 60/63% acidi gras.	,	,	270	260	250-260	250-260	cm' di resistenza alla	_					ļ
Sapone tipo oleina fresco	•			200	200-200	200-200	pressione	Genova Como	;	12.25 12.25			
60/63 % acidi grassi	•	•	258	253	240-250	240-25 0	fd	Milano		12.23	18.25 12.38	11.50-13.00 11.25-13.50	
Sapone marmorato fresco 50/52 % acidi grassi		! .	208	195	180-200	180-200	ld	Venezia		15.75		15.00-16.50	
Candele steariche 1º qual.	•	•	526	528	525-535	525-535	Id	Ancona		13.38	13.00	12.50-13.50	
Id. Id. 2 qual.	•	•	421	420	415-425	415-425	Id	Napoli		14.50	14.00	13.00-15.00	
Micerina bionda di sapo- nificazione 28 %		,	293	285	280-290	280-290	Id	Reggio C.	•	14.50	14.00	13.00-15.00	
Micerina bionda rat. 28-Bè	,		323	323	320-330	320-330	Id	Messina Palermo		14 25 14 13		13.00-14.00 12.50-14.00	
		1				020 000	Artificiale a 400 Kg. per	1		11.10	10.20	12.50-14.00	12.50-14.
H) MATERIALI DA							cm' di resistenza alla]				
COSTRUZIONE (3):	•						pressione	Genova	•	13.38		11.75-15.00	
1. LATERIZI:				- {			Id	Como Milano	!	13.50		12.00-15.00	
Mattoni p. com. 24×12×6.	Alessand.	1000	109	105	90-110	100-110	Id	Venezia	;	13.50 17.75	17 75	11.75-15 25 17.00-18.50	17.00-18.
Id. f. com. 24 x 12 x 81/a)	,	86	85	80-90	80-90	Id.	Ancona	.	15.25			
l'egole marsigliesi			200	200	180-220	180-220	Id	Napoli		16.00	- 1	14.00-16.00	
Mattoni pieni comuni 23×11 1/2 ×5	Milano		69		4.	50.5 0	Id	Reggio C.	•	16.00	15.00		
Id. Id. 23×11 ¹ / ₂ ×6 ¹ / ₃ .	TITIO	,	79	68 78	(b) (b)	58-70 65-80	Id	Messina Palermo		15.75		14.00-16.00	
Id. forati 24×12×8 1/2.	•	,	70	70	(b)	62-72	Id	Palermo	•	15.75	15.00	14.00-16.00	14.00-16.
Id. Id. 80×15×41/2.	•		70	68	(b)	62-72	5. CALCE:] i	İ			
Id. Id. 24×12×6	•	•	58	58	(b)	54-57	Calce idraulica in zolle	Casale M.	Q1.	11.00	11.00	10.00-12.00	10 00 10
legole marsigliesi	•	•	175 135	175 135	(b)	170-180	Id.	Torino	3	12.00		10.00-12.00	
Favelloni 60/90×25×6/8 .) .)	mª	3.75	3.75	(b) (b)	135-140 3.80-4.00	Id. in polvere.	Genova		9.50	9.50	9.00-10.00	
fattoni p. com. 26×18×6.	Gorizia	1000	128	128	125-130	125-130	Id	Milano		8.25	8.25		
Id. forati 24×12×6.		,	170	171	167-175	165-175	Id	Ancona	'	8.75	8.75	8.50-9.00	8.50~ 9.
Mattoni p. com. 27×13×6.	Firenze		145	145	(b)	140-150	4. GESSO :						1
Tegole marsigliesi	Roma	•	315 155	315	(b)	280-300	-		_				
			(na)	155	150-160	150-160	Da muro	Bergamo	Q1.	7.50	7.50	* 00 0 00	7.00- 8.

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 683.
(b) Mancano contratazioni.
(1) Franco fabbrica imbalio a fatturarsi.
(2) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industria Chimica ed Affini.
(3) Prezzi per consegna in fornace, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industriali in Laterizi.
(4) Prezzi franco vagone arrivo, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cemento, Calce e Gesso.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO. (Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	Soell dimnosteriors	Unità	Prezzi	in lire		Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire
GENERI	Scali d'importazione, zone di produzione e piazze	di misura	Agesto (15 agesto)	Settembre (19 set- tembre)	GENERI	zone di produzione e piazze	di misura	Agesto (15 ageste)	Settembre (19 set- tembre)
	,								
I) LEGNAME (1):					(Segue) Morali	Tarvisio (I)	me.	19 0	190
1. ABETE:	,		·		Id	Postumia (I)	,	180	180
MADELE !]		Id	Alto Adige (P)	,	180	180
Tavole 1º scelta	Brennero (I)	me.	410	410	Id	Trentino (P)	,	200	200
Id	S. Candido (I)	•	410	410	Id	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	,	190	190
Id	Poetumia (I)	,	225	225	Id	Valtellina (P)	,	185	185
Id	Alto Adige (P)	•	410	410	Id	Villa del Nevoso (Ve-	,	170	170
Id	Trentino (P)	'	410	410		nezia Giulia) (P)	_		
Id	Pieve di Cadore Ca- laizo (P)	'	400	400	Id	Milano (4)	•	260	260
Id	Milano (2)	•	500	500	Travi uso Trieste	Tarvisio (I)	,	100	. 100
Tavole 2º scelta	Brennero (I)		250	250	Id	Postumia (I)	,	95	95
Id	S. Candido (İ)		250	250	Id	Villa del Nevoso (Ve-		95	95
Id.	Tarvisio (I)	,	250	250	ta	nezia Giulia) (P)		105	165
1à		,	225	225	Id	Milano (5)	.*	165	103
Id	1	,	250	250			Į		
Id	Trentino (P)	,	25 0	250	2. LARICE:				
Id	Pieve di Cadore Ca-	,	260	260	Tavole 1ª scelta	Tarvisio (I)	mc.	500	500
	lalso (P)		230	230	[d. ,	Alto Adige (P)	•	480	480
Id	Tolmezzo (Villa San- tina) (P)	'	200	200	Id	Trentino (P)		_	830
Id	Vicenza (Asiago Roc- chette) (P)	•	25 0	250	Id. ,	Pieve di Cadore Ca- laizo (P)	•	450	450
Id	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	•	170	170	Id	Vicenza (Asiago Roc- chette)		5 00	500
' Id	Milano (8)	3	330	330	Id	Milano (3)	,	560	560
Tavole 3º scelta	Brennero (I)	,	130	130	Tavole 2 scelta	Tarvisio (I)		- 8 00	800
Id	S. Candido (I)	,	130	180	Id	Alto Adige (P)	,	800	800
Id	Tarvisio (I)	,	13 0	1 8 0	Id	Trentino (P)	,	330	880
Id	Postumia (I)	,	125	125	Id.	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	,	280	280
Id	Alto Adige (P)		130	180	14, , , ,	Vicenza (Asiago Roc-		330	32 0
Id	Trentino (P)	,	130	130	14	chette)	•	000	
Id	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	,	180	130	Id	Milano (8)	•	380	880
Id		,	130	130	Tavole 3° scelta '	Tarvisio (I)	3	160	160
Ĭd	Vicenza (Asiago Roc-	,	160	150	Id	Alto Adige (P)	•	140	140
T.	chette) (P)		,	150	Id	Trentino (P)	•	130	190
Id	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	•	(a)	170	Id.	Pieve di Cadore Ca- laizo (P)	•	135	185
Id.	Milano (4)	,	185	185	Id	Milano (6)	,	280	280
Morali	Brennero (I)	,	180	180	Travicelli	Alto Adige (P)		250	- 250
Id	S. Candido (I)	,	180	180	Id	Valtellina (P)	,	270 -	270
] ,								

⁽¹⁾ I prezzi si riferiscono a legname di spessore, larghezza e lunghezza media corrente. Detti prezzi, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Legno, sono comprensivi della tassa doganale e scambi e della normale remunerazione per la prima vendita di grosse partite. Per poter distinguere tra le piazze considerate quelle che sono scali d'importazione da quelle che sono centri di produzione s'è posto a destra del nome di ciascuna piazza considerata, la lettera (1) per gi scali d'importazione e la lettera (P) per i centri di produzione. La rilevazione relativa ai prezzi del legname viene fatta una volta al mese e precisamente al 3° sabato di ogni mese.

(2) Provenienza: Cadore-Alto Adige.

(3) Provenienza: Alto Adige.

(4) Provenienza: Carinzia.

(5) Provenienza: Jugoslavia.

(6) Provenienza: Varie.

(a) Mancano contrattazioni.

(Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire		Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire
GENERI	zone di produzione e piazze	di misura	Agosto (15 agosto)	Settembre (19 Set- tembre)	GENERI	zone di produzione e piazze	di misura	Agosto (15 agosto)	Settembre (19 Set- tembre)
Segue) I) LEGNAME:					8. CASTAGNO IN TA- VOLE:				
3. LARICE D'AMERI-					Castagno in tavole	Valtellina (P)	mc.	280	280
CA o PITCH-PINE:					Id	Arezzo (P)		300	800
Tavole assortimento mer-					Id	Milano (4)	•	280	280
cantile	Genova (I)	mc.	470	470					
Tavole « Genoa Prime »	Genova (I)	•	600	600					
Id	Milano (1)	•	670	670	9. NOCE IN TAVOLE:				
Tavole « Prime »	Genova (I)	•	750	75 0	Noce in tavole	Valtellina (P)	mc.	700	mnn.
Tavole «Extra Prime»	Cenova (I)	,	1000	1000	Id	Milano (2)	me.	700 900	700 860
Travi	Genova (I)	•	520	500	<u> </u>		•	- 500	300
Id	Milano (1)	•	540	540 850					
Travi piccole Id.	Milano (1)	•	350 390	390	10. TAVOLETTE PER PAVIM EN TO IN FAGGIO EVAPO				i
4. PINO SILVESTRE:			!	·	RATO: Tavolette per pav. ecc.	Milano	mq.	19	19
Tavole rifilate	Arezzo (P)	mc.	320	320					
Travi asciati	Arezzo (P)		280	280				,	
5. PIOPPO IN TAVO- LE:					11. TAVOLETTE PER PAVIM E N T O IN ROVERE DI SLA- VONIA:				
	·				Tavolette per pay. ecc.	Mileno	mq.	80	29
Pioppo in tavole	Pavia (P)	me.	170	170					
Id	Novara (P)	•		170					
Id	Arezzo (P) Milano (2)	,	260 200	260 190	12. SERRAMENTI COMUNI PER FI- NESTRE:	·	į Į		
6. FAGGIO NOSTRAs NO NATURALE IN TAVOLE:					Serramenti com. ecc	Milano	mq.	150	150
Faggio nost, nat, in tav.	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	mc.	180	180	13. PORTE INTERNE COMUNI DI ABETE:				
Id.	Arezzo (P)		850	350	Porte interne com. ecc.	Milano	mq.	70	70
Id.	Milano (3)	•	820	820	·				
7. ROVERE NOSTRA- NO IN TAVOLE:					14. ANTIPORTE CO- MUNI DI ABETE:				
Rovere nost, in tavole.	Milano (2)	mc.	440	430	Antiporte, ecc	Milano	mq.	65	65

Provenienza: S. U. A.
 Provenienza: Valle Padana.
 Provenienza: Venezia Giulia.
 Provenienza: Valtellina.

TAV. III. — Confronto tra i prezzi a peso vivo ed a peso morto dei bovini da macello. (Quotazioni del 3 ottobre 1931)

PIAZZE	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Facendo 100 il prezzo a peso vivo quello a peso morto risulta dagli indici seguenti	PIAZZE	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Facendo 100 il prezzo a peso vivo quello a peso morto risulta dagli indici seguenti
Buoi	di la qualita	4		Buoi	di 2ª qualité	A .	
Novara Milano (1) Padova Venezia Bologna * Ferrara * Parma * Reggio Emilia * Firenze Livorno * Pisa * Perugia * Roma * Chieti * Napoli Bari * Catania	320-340 340 220-250 264 240-300 303-334 240-300 295 255 330 2 65 270 312 210-240 220 286 266-281	590-620 616 460-500 455 430-546 540-580 399-616 496 520 650 485 463 543 335-390 482 500 600-630	184-182 191 209-200 172 179-182 179-182 178-174 166-172 168 204 197 183 171 174 160-163 196 175 226-224	Novara * Milano * (1) Padova Venezia Bologna * Ferrara * Parma * Reggio Emilia * Livorno * Pisa * Perugia * Roma * Chieti * Napoli Bari * Catania Tripoli *	250-270 280 180-210 216 200-230 236-264 170-240 245 300 250 210 248 150-175 220 240 216-226 230-380	510-540 529 400-450 425 403-467 450-500 261-398 428 550 483 365 459 240-290 432 395 500-520 695	204-200 189 222-214 197 202-203 191-189 154-166 175 183 193 174 185 160-166 196 165 231-230 248-211
Vacch	e di la qualit	à.		Vacche	e di 2ª qualit	· à	'
Novara Milano (1) Padova Venezia Bologna Ferrara Parma Reggio Emilia Livorno Lucca Pisa Perugia Roma Aquila Chieti Napoli Bari Catania Palermo	270-290 290 210-230 244 230-290 279-305 170-220 225 270 190 220 250 272 250-265 185-210 223 286 235-800 300-350	530-550 544 450-490 435 405-521 520-550 257-359 417 575 420 422 432 496 500-580 305-350 441 500 600-630 480-505	196-190 188 214-213 178 176-180 186-180 151-163 185 213 221 192 173 182 200 165-167 198 175 211-210 160-144	Novara Milano (1) Padova Venezia Bologna Bologna Ferrara Parma Reggio Emilia Livorno Pisa Perugia Roma Aquila Chieti Napoli Bari Catania Tripoli	220-240 240 150-180 198 180-220 193-242 120-170 170 220 215 180 224 200-225 105-125 223 240 235-245 270-320	460-480 483 390-420 415 356-488 370-470 155-257 339 475 459 324 428 400-450 156-200 441 395 500-520 715	209-200 201 260-233 210 198-199 192-194 129-151 199 216 213 180 191 200 148-160 198 165 218-212 265-223
Vitelli	di la qualità			Vitelli	di 2ª qualità	•	
Novara * Torino * Milano (1) Padova Venezia Bologna * Ferrara * Parma * Reggio Emilia * Firenze Livorno * Lucca * Perugia * Roma * Aquila Chieti * Napoli Bari * Catania Palermo	460-500 310-570 500 300-330 413 310-360 290-330 300-420 310 330 380 280 270 350 420-448 260-295 303 345 292-302 300-350	700-720 452-797 750 400-450 680 505-5×8 392-439 493-633 455 580 680 545 445 537 600-640 400-465 551 615 630-650 565-615	165 153 143 154-158 182	Novara Torino Milano Milano Padova Venezia Bologna Ferrara Parma Beggio Emilia Livorno Lucca Perugia Roma Aquila Chieti Napoli Bari Tripoli	390-420 190-300 420 260-280 344 260-300 220-280 160-200 255 330 235 230 272 399-413 200-225 303 323 300-350	640-670 292-438 665 345-395 630 421-488 282-368 308-358 384 580 460 386 486 570-590 350-400 551 566 830	164-160 154-146 158 138-141 188 162-163 128-131 193-179 151 176 196 168 160 143 175-178 182 175 277-237

Nota. — Nelle piazze contrassegnate con asterisco (*) i prezzi a peso vivo rappresentano i prezzi che risultano da contrattazioni effettive di mercato, mentre quelli a peso morto, per le stesse piazze, sono stati ricavati da quelli a peso vivo mediante l'applicazione di percentuali o coefficienti di riduzione tenendo conto del valore delle parti che non costituiscono carne e cioè frattaglie, pelle, unghie, corna, ecc.

Nelle piazze non contrassegnate da asterisco i bovini da macello si trattano sia a peso vivo che a peso morto ed entrambi i prezzi risultano da effettive contrattazioni di mercato. Fanno eccezione le piazze di Venezia, Aquila e Napoli dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base del prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è ottenuto mediante l'applicazione di percentuali o coefficienti di riduzione.

Tali percentuali o coefficienti di riduzione sono stabiliti dai vari Uffici Provinciali dell'Economia che comunicano i dati e la riduzione dei prezzi da peso vivo a peso morto o la trasformazione da peso morto a peso vivo viene fatta dagli Uffici stessi.

^{&#}x27;(1) A partire dal 1º marzo 1931 l'Ufficio Provinciale dell'Economia di Milano, per la riduzione dei prezzi dei bovini da macello da peso vivo a peso morto, adotta un procedimento diverso da quello usato in passato. Prima di applicare ai prezzi a peso vivo la percentuale di resa per ridurli a peso morto, il detto Ufficio aggiunge ai prezzi a peso vivo L. 38 a ql. per i buoi, L. 46 a ql. per le vacche, L. 93 a ql. per i vitelli, somme che rappresentano la differenza — a carico del macellaio — tra il ricavato a ql. del quinto quarto e l'ammontare complessivo, riferito a ql., delle spese incontrate dal macellaio per la mattazione dei bovini (tassa scambio, diritti fissi e tassa di macellazione, assicurazione, ecc.).

TAV. IV. — Prezzi medi al produttore dei principali prodotti agricoli, praticati nelle varie Zone Agrarie di montagna, collina e pianura, nei vari Compartimenti del Regno (a).

Mese di agosto 1931.

(Prezzi in lire per quintale)

COMPARTIMENTI		Grano		0.00	tenero			Granturco			Атера		Riso Vialone	Rigo Maratelli	Riso Originario	Risone Vialone	Risone Originario		Patate		Canapa		Fieno			Paglia			Ollo di oliva	
	М	0	P	м	C	P	м	С	P	м	σ	P	P	Р	P	P	P	м	C	P	P	м	o	Р	M	0	P	м	σ	P
Piemonte		_	_	90	89	87	58	57	56	70	63	62	-	-	82	-	58	53	58	56	200	28	28	27	8	8	6	-	-	-
Ligurie	_	-	-	98	93	-	65	52	-	65	-		-	-	-	-	-	49	45	-	-	25	25	-	7	14	_	599	6 80	-
Lombardia	-	-	_	85	86	86	-	54	50	-	73	67	129	95	91	67	55	60	44	42	-	32	34	33	13	8	7	800	-	_
Venezia Tridentina	_	-	-	88	-	100	-		-	-	-	-	-	-	-		-	45	45	45	-	27	25	25	10	_	_	-	_	-
Veneto	_	_	_	95	91	90	65	51	71	65	59	62	136	105	95	80	62	51	42	46	185	27	27	28	_	7	7	-	-	-
Venezia Giulia e Zara	-	_	_	-	83	87	-	-	50	-	65	-	_	-	-	_	_	35	3 8	38	-	18	22	18	15	11	7	-	600	_
Emilia		-	-	91	92	91	48	46	51	58	59	6 0	_	_	94		55	45	46	44	195	2 8	27	25	7	6	7	_	_	-
Toscana	_	119	121	93	94	96	58	- 58	58	62	60	59	_	-	-	-	_	52	54	40	_	21	21	21	10	9	9	637	622	610
Marche	_	-	_	91	94	_	56	60	_	50	55	_	_	_	_	_	_	57	63	_	_	25	24	-	12	12	-	638	618	_
Umbria	_	_	-	93	95	_	63	55	-	58	, 64	_	_	_	_	_	_	67	65	-	_	16	19	_	8	7	¦ _	575	565	_
Lazio	107	107	119	100	97	99	80	6 9	58	65	63	65	_	_	_	-	_	69	64	48	_	22	19	17	8	7	6	600	595	60 0
Abruzzi e Molise	111	109	_	103	98	_	73	61	_	62	56	_	_	_	_	_	_	49	52	_	_	33	32	_	9	9	_	625	628	_
Campania	112	113	114	102	104	10 2	72	72	77	67	67	68	-	_	_	-	_	42	43	38	290	24	23	22	8	9	7	603	606	575
Puglie	_	106	107	93	97	9 8	43	44	47	_	62	64	-	_	_	_	_	-	65	60	_	_	22	26	_	8	8	_	553	551
Basilicata	103	114	112	100	102	90	_	_	_	70	63	60	_	_	_	_	_	40		_	-	25	30	-	_	10	_	525	615	550
Calabrie	_	116	_	110	108	_	60	60	_	50	57	_	_	_	_	-	_	_	42	_	_	_ :	26	_	_	7	_	5 80	538	_
Sicilia	119	119	118	105	104	100	60	_	_	74	71	6 9	_	_	_	_	_	40	-	_	-	25	24	23	11	11	12	605	583	585
Sardegna	115	110	115	100	94	95	_	50	_	48	48	48	_	_	_	_	_	65	49	65	_	27	26	27	14	10	12	525	500	450
	_		<u> </u>	_			_			_	_	_			_	<u> </u> -			_	-					_	-	-	-	-	
REGNO	112	113	115	96	95	94	62	56	58	62	62	62	133	100	91	74	58	51	51	47	218	25	25	25	10	9	8	609	593	560
,	-		=	===	-	_	==			-	=	<u> </u>	=	==		=	=	-	==	-		-	==	-	-	=	-			

⁽a) I dati contenuti nella presente tabella sono le medie per Compartimenti dei prezzi al produttore dei principali prodotti agricoli praticati nelle rispettive Provincie e pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale » edito a cura dell'istituto Centrale di Statistica. I prezzi relativi a ciascuna Provincia sono stati forniti dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura le quali li rilevano presso i mercati esistenti nelle singole Zone Agrarie I prezzi per Compartimento sono ottenuti facendo la media aritmetica semplice dei prezzi delle singole Provincie. Per ciascun genere i prezzi rilevati si riferiscono alle Zone Agrarie, nelle quali sono praticati, e perciò la lettera M significa: zona di montagna; la lettera C: zone di collina; la lettera P: zona di pianura.

TAV. V. — Prezzi e quantitativi trattati a termine nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

		Lotti	contratt	ati		tità di r ontratta				Prezzi	di chiu	sura		
GENERI	Mesi di	Quantità corrispon-	Numero	dei lotti attati	Unità	Qua	ntit à		Agosto (a)		Sette	mbre	
GENERI	consegna (fine mese)	dente ad ogni lotto (unità di contratto)		Settem- bre	di misura	Agosto	Settem- bre	Sabato 1	Sabato 8	Sabato 29	Sabato 5	Sabato 12	Sabato 19	Sabato 26
•			В	orsa di	Torin	o (2)								
Grano tenero nazionale o estero.	Corrente Ottobre 1931 Dicembre 1932	250 Q1.	2 7 18 —	1 7 27 8	Q1.	500 1.750 4.500	250 1.750 6.750 2.000	*89.75 *94.45 *93.50	*89.— *93.40 *96.50 —	*97.50 *102.25	*97.— *97.50 *102.40 *107.—	*97.25 *101.75 *106.75	*94.90 *95.50 *100.40 *105.75	*96.50 *100.90
Granturco nazionale o e- stero.	Ottobre	250 QI.	-	'	QI.		-	*41	-	_	-	-	-	-
Riso nazionale, «origina- rio».	Corrente Ottobre Dicembre	250 Q1.	- 2	_ 3 _	Q1.		- 750 -	*88.65 *83.75 *85.—	*81.— *82.50	 *84 *84.50	 *85.25 *85.75	- *85.50 *86	*87. —	- - -
Riso sbramato, nazionale «originario».	Ottobre Dicembre	300 Q].	<u>-</u>	=	QI.	=	=	*75.—	*74. — *74. 75	*75.— *75. 2 5	*75.90 *76.50	*76.75 *77.50		-
Risone nazionale, « origi- nario ».	Ottobre Dicembre	250 Q1.	_	_	Q1.	-		*57.25 *57.75	-	*56.— *56.—	*56 *57.25	=	Ξ	_
Bozzoli secchi (3)	Corrente Settembre 1931 Ottobre	2000 Kg.		111111	Kg.	 - - - - -		*16.— *16.75 *17.— *17.10 *17.30 *17.30 —	*16.25 *16.50 *16.85 *17.— *17.20 *17.30	- *16.40 *17.20 *17.30 *17.60 *18 *18.10	 *16.85 *17.20 *17.80 *17.75 *18	*16.75 *17.05 *17.10 *17.30 *17.45 *17.70		*17.15 *17.40 *17.40
Sete greggie titolo 13-15 (8).	Corrente Settembre 1931 Ottobre : Novembre : Dicembre : Gennaio 1932 Febbraio : Marzo :	500 Kg.			Kg.			*86.75 *86.75 *87 *87.50 *87.75 	*85 *85. 25 *85. 25 *86 *86 *86. 25	 *86.50 *86.50 *87.25 *87.25 *88 *88.50		*87.50 *88.50 *89.— *89.— *89.25 *88.75		*89.25 *89.75 *90.—

CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA. — Grano tenero: di provenienza nazionale ed estera; tenero, sano, buono, mercantile, atto alla molitura, del peso specifico di 78 kg. per Hl., e contenente non oltre il 3% di corpi estranei. Granoturoo: di provenienza nazionale ed estera, sano, buono, mercantile, atto alla molitura, con un coefficiente massimo di umidità del 15%, sevro da corpi estranei minerali dannosi alla macinazione e che non abbia subito essicazione artificiale. Riso originario: di provenienza nazionale, sano, leale, mercantile, atto all'alimentazione umana, di qualità originaria, a fondo chiaro, raffinato, pronto per la brillatura senza dover subire ulteriori lavorazioni e contenente non oltre il 2% di grana rotta e 1/4% fra corpi estranei e grane vestite. Riso sbramato: di provenienza nazionale, spoglio della lolla, di qualità originario, sano, leale, mercantile, di pasta chiara, ben maturato, ben stagionato atto alla brillatura, con tolleranza del 2% di grana rotta, dell'1% di grana verde o gessata e del 0,25% di grana vestita. La resa base è di 80 kg. di riso raffinato ogni 100 kg. di sbramato. Risone: di provenienza nazionale, originario, vestito con lolla a grana tonda di seme originario, sano, leale, mercantile, ben maturato, ben stagionato, ben ventilato, scevro da terra e contenente non oltre il 2% di grana maculata 'macchia naturale, detta «occhio di pernice», gessata o morta che consenta un rendimento in riso lavorato non inferiore alla resa «tipo» dell'annata (stabilita dal Sindacato). Bossoli secchi: del rendimento di un kg. di seta stagionata per ogni quattro kg. di bozzoli della qualità «reali» con non più del 5% di scarto, di qualunque provenienza italiana o di colonie italiane, incroci cinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono pure ammessi alla consegna, purchè corrispondenti ai requisiti richiesti per i bozzoli di quali poligialli e poligialli. Sono tollerate anche le sete filate con bozzoli di qualunque provenienza italiana e di colonia italiana, incroci chinesi, gia

⁽¹⁾I dati contenuti nella presente tabella sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia di Torino, Genova e Milano. — (2) I prezzi s'intendono riferiti a peso netto per il grano, il granturco ed il risone, ed a peso lordo (tela nuova per merce) per il riso originario ed il riso sbramato; merce resa franca di ogni spesa, nazionalizzata in magazzino a Vercelli per il riso originario, il riso sbramato ed il risone, e ad Alessandria per il grano ed il granturco, o in altri magazzini autorizzati fuori Vercelli ed Alessandria, con rimborso delle spese di trasporto. Insaccatura a carico del venditore. — (3) Per tali merci le quotazioni hanno luogo il venerdì e quindi i prezzi si riferiscono al venerdì immediatamente precedente al sabato di rilevazione.

^(*) I prezzi contrassegnati con asterisco sono nominali e sono quelli per i quali non corrispondono effettive contrattazioni.

(a) Mancano le quotazioni del 15 e del 22 agosto perchè in tali giorni le Borse sono rimaste chiuse.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Seque) TAY. V. — Prezzi e quantitativi trattati a termine nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

	M	Lotti	contrati	tati	Quan	tita di r ontrattat	nerce :a			Prezz	di chi	usura		
GENERI	Mosi . di	Quantità corrispon-		del lotti rattati	Unità	Quanti	ta (2)	A	gosto (a) ·		Sette	mbre	
	consegna (fine mere)	dente ad ogni lotto (unità di contratto)	Agosto	Set- tembre	di · misura	Agosto	Set- tembre	Sabato 1	Sabato 8	Sabato 29	Sabato 5	Sabato 12	Sabato 19	Sabato 26
•				Bor	sa di (Benova.								
Grano nazionale.	Ottobre Dicembre	1000 Ql.	_	-	Q1.	_	<u>-</u>	95.50 98.—	94.— 97.50	09.25 103.50	1	*97.25		*96.75 *101.25
Granone estero.	Ottobre Dicembre	500 Q1.	_ _		QI.		<u>-</u> -	33.50 34.25			_ _	*25.75 *26.50		1
Grano tenero nazionale ed	Corrente Ottobre 1931	1000 Ql.	14 176 657	Bo 62 620	orsa di	Milano. 14.000 176.000	- 62.000		93	98.2	97.50		 	
	Dicembre • Marzo 1932	:	-	234	3	657.000	620.000 234.000		96.35	102.70		*96.65 101.90 107.75	*95.— 100.— *105.40	101.2
Granturco buono mercan- tile.		1	1				11.000	*42.45	_		101.80 *107.25 *62.50	101.90	100	101.2 107.2 56.6 *59.2
	Marzo 1932 Ottobre 1931 Dicembre	1000 Ql. (8) 500 Ql.	26	234 11 18	Qì.	28.000	234.000 11.000 9.000 6.000	*42.45 - - 88 *84.25	42.75	*40.50	101.80 *107.25 *62.50 *62 62 62	101.90 107.75 - •57.75	100, *105.40 *58.50 *58.25	101.2 107.2 56.6 *59.2
tile.	Marzo 1932 Ottobre 1931 Dicembre Marzo 1932 Corrente Ottobre 1931 Dicembre •	1000 Ql. (8) 500 Ql. 500 Ql.	26 9 41 14 16	234 11 18 12 - 37 61	Q1.	26.000 4.500 - 20.500 7.000 8.000	11.000 9.000 6.000	*42.45 - - *88 *84.25 85 -	42.75 *41.60 - *89 *82.50 *82.75	*40.50 *41	101.80 *107.25 *62.50 *62.— 62.— *84.50 *85.— *89.50	101.90 107.75 - *57.75 *59 - *85 *84.25	*58.50 *58.25 *60.75	*95.7: 101.2: 107.2: 56.6: *59.2: *61

CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA. — Borsa di Geneva. Grano nazionale: di varie provenienze del mercato italiano, tenero, buono mercantile, atto alla molitura, di peso non inferiore ai kg. 76 per Hl. con non più del 3 % di corpi estranei; schiavo di dazio; franco vagone partenza in tele del compratore. Granone estero: Plata giallo, leale, mercantile; atto all'alimentazione umana, schiavo di dazio e dei diritti di statistica, reso franco vagone transito nel porto di Genova in tele del compratore, tasse portuali a carico del venditore. Sono ammessi alla consegna anche i granoni esteri di altre provenienze purchè aventi caratteristiche identiche a quelle del Plata.

Barsa di Milass. Grano tenero: di provenienza nazionale, sano, leale, buono mercantile, ben maturato e stagionato, atto alla molitura, del 2 % di corpi estranei Granturco: di provenienza nazionale ed estera sano, buono mercantile, atto alla molitura, con coefficiente massimo di umidità del 15 %, scevro da corpi estranei minerali dannosi alla macinazione, che non abbia subito essicoazione artificiale. Riso: nazionale originario, sano, leale, mercantile, atto all'alimentazione umana, a fondo chiaro, raffinato e pronto per la brillatura senza dover subire ulteriori lavorazioni e contenente non oltre il 2 % di grana rotta ed 1/4 % di corpi estranei e grane vestite. Non sono ammessi alla consegna i risi esteri di qualsiasi qualità (tela nuova per merce). Risone: di provenienza nazionale di seme originario, vestito con macchia naturale subita durante la vegetazione, detto occhio di pernice) gessata o morta. Sottoposto alla lavorazione deve consentire un grano, granturco nazionale o nazionalizzato e per il risone; per il riso invece tela nuova per merce, peso lordo per netto. I prezzi dei cereali s'intendono stabiliti per quintale a peso netto per il grano, granturco nazionale o nazionalizzato e per il risone; per il riso invece tela nuova per merce, peso lordo per netto. I prezzi dei cereali s'intendono stabiliti per merce franca di ogni sp

⁽¹⁾ Vedi la nota (1) a pag. 694 — (2) La differenza che si riscontra per gli stessi generi tra i quantitativi trattati a termine nella Borsa di Genova e quelli trattati nella Borsa di Milano dipende dal fatto, che quest'ultima, oltre ai quantitativi trattati durante il corso delle riunioni di Borsa, considera i quantitativi trattati fuori Borsa mediante l'intervento di un Agente di Borsa, purchè regolarmente registrati alla Cassa di Garanzia e Compensazione della Borsa Merci. — (3) A seguito delle disposizioni ministeriali limitanti l'uso dei grani esteri sono ammessi soltanto grani di provenienza nazionale per le contrattazioni la cui consegna si effettuera nei mesi dal novembre 1931 in poi per la Borsa di Milano e dall'agosto 1931 in poi per la Borsa di Genova. Per i contratti con consegna novembre 1931 e mesi successivi stipulati presso la Borsa di Milano il lotto minimo per il granturco è ridotto a 500 quintali.

(2) I prezzi contrassegnati con asterisco sono nominali.

(3) Vedi la nota (2) a pag. 694.

(Segue) TAV. V. — Prezzi e quantitativi trattati a termine nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

·		Lotti	contrati	tati		nti à di ontratts				Prezz	di chiu	lsura		
GENERI	Mesi di	Quantità corrispon-		del lotti rattati	Unità	Qua	ntità		Agosto (a)		Sette	mbre	
	consegna (fine mese)	dente ad ogni lotto (unità di contratto)	Agosto	Set- tembre	di misura	Agosto	Set- tembre	ļ.	Sabato 8	Sabato 29	Sabato 5	Sabato 12	Sabato 19	Sabato 26
				(Segue)) Borsa	a di M	ilano							
Vino tipo B rosso granata con rifiessi violacei da taglio 13,0°.	Corrente Ottobre Novembre Dicembre	800 Hl.	3 1 —	3 3	H1.	900 300 — —	900 900		*86.— *79.— *79.— *80.—	*78.— *78.— *77.50	*81.50 *78.— *77.— 78.—	*79.50 *77.50	*75	*76.50 *75.50
Vino tipo C bianco verdo- lino, 11°.	Corrente Ottobre	800 H1.	=	Ξ	ні.	-	=	•72.50	•72. —	•58.50	*60.—	*60.— *50.—	*58.— *50.—	*45.50
Vino tipo D bianco pa- alierino, 14°.	Corrente Ottobre Novembre Dicembre	300 Hl.	3 — —	- - 1	H1.	900 	300	*84 — 78.50 78.50 78.25	*84.— *80.— *80.— *82.—	*77.50 *77.— *76.—	*81.50 *77.— *76.50 *76.50	*83.— *77.50 *75.— *74.50	*76. —	
Bozzoli seochi.	Corrente Settembre 1931 Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1932 Febbraio Marzo	2000 Kg.	35 28 27 20 17 23	15 -56 44 29 30 43 110	Kg.	8.000 70.000 56.000 54.000 40.000 84.000 46.000	112.000 88.000 58.000 60.000	17.10 17.25	*16.50 *16.45 *16.75 *17.35 *17.50 *17.70 *17.60	*16.15 *16.80 *17.20 *17.40 *17.65 17.65	*16.25 *16.95 *17.20 *17.30 *17.55 *17.70 *17.80	*16.25 -16.70 *17.— *17.15 *17.35 *17.50 *17.60	*17.25 *17.50 *17.60	•17.60
Sete greggie titolo 18-15.	Corrente Settembre 1931 Ottobre , Novembre , Dicembre , Gennaio 1932 Febbraio , Marzo ,	500 K.g.	1 16 5 6 2 11 11	5 20 17 13 35 21 53	Kg.	500 8,000 2,500 3,000 1,000 5,500 5	10.000 8.500 6.500 17.500	*85 75 *85.75 85.75	*85.25 *86.— *86.— *86.50 *87.— *87.50	*85 *86 *87 *88 *88. 25 *89. 25	*87.— *88.— *88.50 *88.25 *88.50 *33.50 89.—	*88.50 *88.50 *89.75 *89.75 *90.50	*88.25 *89.— *89.— *89.75	*90.28 *90.50 *91.—

CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA. — Vino tipo B: rosso granata, con riflessi violacei d'intensità uguale a 2:1 al colorimetro Dusboscq adoperando come termine di confronto una soluzione all'1%, di rosso di Bordeaux, da taglio mezza schiuma. Gradi 13,5. Acidità totale in acido tartarico da 5 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 100° dedotti gli zuccheri, gr. 28 per litro. Vino tipo C: bianco verdolino, gradi 11. Acidità totale in acido tartarico da 5 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 100° dedotti gli zuccheri, gr. 18 per litro. Vino tipo D: bianco paglierino, gradi 14. Acidità totale in acido tartarico da 5 a 7 gr. per litro estratto secco a 100° dedotti gli zuccheri, gr. 23 per litro. I prezzi dei vini s'intendono per merce resa franca nei magazzini autorizzati a Milano, escluso ogni eventuale gravame tributario sul prodotto. Bozzoli secchi: del rendimento di un kg. di seta stagionata per ogni quattro kg. di bozzoli della qualità «reali» con non più del 5% di scarto; di qualunque provenienza italiana e di Colonie italiane, incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono pure ammessi alla consegna purchè corrispondenti ai requisiti richiesti i bozzoli esteri bianchi e biancastri. Sete greggie: titolo 16-15, filate in Italia con bozzoli di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono anche ammesse alle consegna le sete filate in Italia con bozzoli esteri, esclusi i bianchi edvi biancastri. La seta di ciascun lotto dev'essere di colore uniforme, in matasse della circonferenza di cm. 144 e 152, di peso approssimativamente uguale, circa grammi 80, con 4 cappiature equidistanti, delle quali una colorata, fissa ai capofili. I prezzi dei bozzoli e delle sete greggie s'intendono stabiliti per ogni kg. netto di bozzoli e di seta stagionata, e per merce resa franca in uno degli stabilimenti di stagionatura od in uno dei depositi autorizzati, nelle bisacce del venditore che passano di proprietà del compratore. Le quotazioni dei bozzoli

⁽¹⁾ Vedi la nota (1) a pag. 694 — (*) I prezzi contrassegnati con asterisco sono nominali. — (a) Vedi la nota (a) a pag. 694.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. VI. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia, per gruppi di merci — (base 1913 = 100).

A) Secondo le elaborazioni del Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

anni, mesi e settimane	A 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	II. Derrate alimentari animali	III. Materie tessili	IV. Prodotti ohlmioi	V. Minerali e metalli	VI. Materiali da coetruzione (laterizi e legnami)		VIII. Materie Industriali varie	I. • II. Derrate	da III. a VIII. Matorie industriali	MEDIA	Power di acquisto de la lira (calcolato sulla media generale dei prezzi)
	21 merci	16 merci	18 merci	20 merci	28 merci	merci	7 merci	12 merci	87 merci	88 merci	125 merci	9 0 B
Media 1922 1925 1924 1925 1926 1926 1927 1928 1929 1930 Ottobre 1929 Novembre Dicembre Gennalo 1930 Febbralo Margo Aprile Mawkio Gingno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gingno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Margo Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gingno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gingno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gingno Luglio Margo Aprile Margo Aprile Margo Aprile Margo Aprile Margo Aprile Margo Aprile Margo Aprile Margo Aprile Margo Aprile Margo Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gingno Luglio Margo Aprile Margolo Gingno Luglio	565.25 533.87 623.27 627.83 707.55 596.66 585.68 414.92 502.80 489.54 473.89 464.51 441.14 481.13 448.81 408.63 387.31 872.99 854.92 848.85 362.63 367.23 366.73 367.23 366.73	587. 38 566. 80 618. 41 683. 14 653. 26 551. 75 514. 43 543. 48 477. 26 584. 37 585. 04 527. 51 505. 84 492. 90 489. 41 472. 88 461. 81 474. 26 476. 25 476. 25 478. 43 463. 81 444. 26 476. 25 477. 80 392. 36 384. 65 377. 76	588.07 673.28 709.37 760.95 660.86 476.25 461.18 417.28 311.78 393.45 392.67 377.46 384.45 352.27 346.88 337.04 816.59 291.74 294.13 283.51 261.39 250.12 250.12 250.12 251.55 240.95 222.86 231.30	437.26 421.64 460.10 587.63 598.86 486.91 448.63 441.92 400.08 438.15 485.00 437.65 423.78 414.94 405.00 896.97 889.19 391.12 386.69 882.92 878.11 373.58 367.29 358.92 358.88 354.88 344.48	524.15 547.73 549.51 620.55 655.03 502.66 429.14 444.88 402.16 446.59 448.25 441.21 437.25 432.62 424.23 410.37 400.17 896.48 894.05 891.12 880.07 876.16 874.49 370.88 366.13 862.92 855.46 343.85 339.82 840.71	450,04 438,43 421,67 420,59	509.21 515.93 491.21 646.95 641.86 519.49 508.17 481.33 407.07 468.15 472.98 486.33 488.78 470.38 451.66 429.89 410.97 409.42 392.93 391.82	535.80 534.58 542.94 621.40 637.01 570.84 557.28 509.29 476.53 499.41 487.60 488.00 486.43 485.27 482.32 480.01 481.29 477.69 477.69 477.69 477.69 477.69 477.69 473.97 466.47 456.67 445.52 439.49 434.30 425.87 429.40	568.80 547.54 562.38 651.10 683.88 567.63 554.65 588.95 440.69 516.22 508.72 496.37 481.95 461.40 456.13 441.79 482.50 437.60 435.40 880.75 880.75 880.75 877.80 367.84 377.80 367.84	518.58 530.97 549.96 645.70 642.77 610.28 464.80 465.96 444.88 441.43 441.45 426.42 418.41	535.78 533.71 646.24 654.41 526.67 491.36 441.94 470.19 464.23 459.18 444.54 444.54 421.24 441.99 442.58 394.38 491.79 492.58 394.38 491.79 492.58 394.38 493.68 493.68 493.79 494.79 494.79 495.79	22.08 22.50 22.91 23.82 24.24 24.91 24.84 25.11 25.87 26.38 27.63 27.63 27.94 28.08 28.82 28.81 29.47 29.63
Agosto Settembre 1931	339.96 346.08 346.11 345.24 347.82	368.19 368.52 369.00 363.33 362.25 	2.6.64 215.48 213.48 2:3.69 212.27	343.43 340.93 340.98 335.94 324.04	340.84 339.26 337.83 335.72 335.72	416.23 416.23 416.23	326.44 334.18 334.74 333.93 331.72	403.52 400.50 397.82 396.84 397.57	351.90 355.61 355.81 352.96 353.99 355.68	323.1 321.9 320.9 319.8 318.2 321.8	1 331.55 5 330.96 9 329.33 7 328.43	30.16 30.22 30.36 30.45
anni e mesi		Derrate alimentari vacetali	Derrate	animali	obimici	Materie	Minerali e metalli	Materiali da contruzione	Prodotti	vegetali vari	industrial varie	Indice
		29 merci	17 mei	1	15 nerci	21 merci	22 merci	9 merci	8 mei	_	17 merci	188 merci
Media 1026 1927 1028 1929 1930		526. 473. 384.	.1 4 .6 4 .9 4	88.5 68.8 51.5 66.1	501.1 436.2 376.8 384.6 360.0	687.8 518.6 489.8 442.7 837.2	626.5 472.8 412.6 433.9 886.2	667. 563. 484. 495.	0 50 0 4' 9 4:	79.2 08.8 72.0 25.5 31.1	548.1 497.7 481.6 456.5 440.0	602.0 495.3 461.6 445.3 383.0
Agosto 1929 Bettembre 5 Ottobre 5 Novembre 5 Dicembre 5		. 447. . 445 . 484. . 425.	.5 .4 .9	51.6 96.5 71.8 68.0 58.8	878.1 878.6 880.8 880.8 881.6	435.6 430.8 425.1 416.8 402.9	433.3 436.1 435.0 481.2 426.1	495. 497. 497. 497.	7 44 7 4 7 4	94.4 02.5 15 9 20.0 29.1	456.9 458.5 450.1 447.0 445.9	437.6 431.0 435.8 436.8 424.5
Gennaio 1930 Febbraio , Marso , Aprile , Maxgio , Giugno , Lugtio , Agosto , Settembre , Ottobre , Novembre , Dioembre ,		406 400 893 884 887 881 885 885 886 356	.3 .5 .6 .9 .5 .3 .1 .0 .0	125.7 116.6 105.9 108.0 107.5 401.5 394.6 197.7 412.0 410.7 407.3	882.2 879.4 876.3 866.6 863.4 861.0 851.2 857.3 351.5 849.8 841.9 839.4	397 6 879 9 968 7 969 7 861 7 335. 3 826. 8 324. 3 306. 9 294. 5 296. 8 285. 2	421.9 418.5 411.0 404.8 888.8 878.9 877.0 877.3 875.6 863.0 362.2	470. 483. 488. 483.	8	29 4 02.9 63.9 65.2 32.4 819.4 600.6 99.1 199.5 2-6.4 276.6	443.9 442.4 439.1 441.0 443.8 445.2 441.7 441.9 442.8 438.3 4.3.1 426.8	417 .5 464 .2 311 .1 396 4 389. Z 381 .6 374 4 379. Z 374. J 364 6 349. 6
Gennaio 1931 Feibraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	887 837 848 854 854 346 843	.4 .2 .1 .4 .3	875.6 863.1 854.0 838.8 836.1 827.3 829.1	830.4 327.7 825.8 324.2 323.9 323.3 32.5 321.3	280.4 283.8 257.8 276.9 265.4 265.7 257.9 254.1	351.6 344.6 33-6 331.9 324.2 321.2 322.7	445 442 438 434 424 423	.0 .7 .5 .6 .8 .5	264.0 264.8 271.1 279.2 277.5 262.2 25.8 262.5	413.2 404.0 405.0 402.6 396.8 389.6 390.5 384.0	341 7 338 1 339 3 337 0 331 7 326,5 324 3 321.6	

Per la rappresentazione grafica dei dati contenuti in questa tabella il lettore può consultare gli « Indici del movimento Economico . Italiano » pubblicato a cura dei « Comitato per gli Indici del Movimento Economico Italiano » (Istituto di Statistica e della Regia Università di Roma).

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. VII. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia secondo il grado di lavorazione e le correnti del traffico. (base 1913 = 100).

A) Secondo le elaborazioni del Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

	BECONT	OO IL GRADO	DI LAVORAZIO	ONE (1)	SECONDO L	E CORRENTI DI	EL TRAFFICO	
ANNI E MESI	Materie prime industriali	Prodotti semi-lavorati (2)	Prodotti finiti	Prodotti agricoli nazionali	Prodotti nazionali	Prodotti di importazione	Prodotti di esportazione	Indice generale
	26	52	12	26	83	48	23	125
	merci	merci	merci	merci	merci	merci	merci	merci
Media 1926	490.20 464.19 888.51	449.21 449.92 403.70	512.18 513.92 489.92	580.72 508.76 413.39	629.64 517.15 484.59 475.12 406.88	700.82 550.58 506.06 491.75 424.89	628.89 496.88 479.62 452.84 856.10	654.41 526.67 491.36 480.69 411.04
Luglio 1929	462.18	445.00	515.25	501.53	471.04	490.75	489.47	477.27
	462 06	445.89	505.08	489.34	466.29	490.56	485.17	474.05
	457.26	449.75	501.68	479.72	468.34	487.30	485.91	472.31
	449.28	449.57	496.59	481.89	463.82	483.69	448.65	470.19
	441.69	444.75	486.28	479.61	458.24	476.62	486.96	464.23
	488.06	411.00	475.87	474.78	458.55	467.89	422.69	459.18
Gennalo 1930 Febbraio Marso Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	435.00	437.64	466.18	464.40	448.13	465.84	409.59	453. 21
	424.33	433.55	461.21	447.66	440.05	457.83	896.94	444. 54
	410.42	429.78	452.93	438.07	431.95	450.36	885.12	438. 49
	404.15	422.18	450.14	426.89	422.86	446.12	871.91	439. 24
	398.01	411.54	438.27	418.45	412.15	437.64	860.58	410. 90
	889.63	402.19	429.34	415.29	405.64	430.14	948.00	412. 49
	875.81	392.25	422.93	404.84	894.66	420.24	833.27	401. 50
	870.83	394.64	431.41	418.48	899.89	413.31	844.47	402. 58
	365.37	389.57	436.61	409.93	397.63	406.40	944.75	398. 30
	848.87	891.65	442.08	390.97	886.98	892.85	886.16	396. 60
	848.36	877.97	438.18	878.77	877.01	889.83	827.71	379. 03
	336 37	371.46	414.80	356.88	365.05	382.65	814.73	368. 63
Gennaio 1931 Febbraio Marso A prile Maggi Glugno Luglio Agosto	331 45	365.03	408.13	347.90	358.01	877.97	308. 26	361.86
	328.79	360.51	407.40	343.75	353.24	375.64	303. 84	357.92
	328.47	357.08	406.16	345.90	350.89	374.80	302. 46	356.18
	317.91	352.49	404.28	356.36	349.77	367.77	298. 24	353.10
	306.76	345.28	403.20	357.20	345.76	359.14	290. 17	347.16
	298.41	338.37	395.85	348.32	337.94	351.92	282. 65	339.33
	301.95	340.47	385.92	337.05	333.64	353.64	283. 17	337.43
	291.27	336.53	383.60	380.21	329.51	845.31	280. 74	331.42

B) Secondo le elaborazioni del prof. Bachi.

	BEC	ONDO IL GRADO	DI LAVORAZIO	NE	SECONDO L	CORRENTI DEI	L TRAFFICO	
ANNI E MESI	Derrate alimentari	Merci greggie	Merci semi-greggie	Prodotti finiti	Merci prodotte e consumate in Italia	Merci importate	Merci esportate	Indice generale
	46	87	87	18	95	49	88	- 188
	merci	merci	merci	merci	merci	merci	merci	merci
Media 1925. 5 1927. 5 1928. 5 1929. 5 1930.	612,2	633.0	569.4	585.5	595.8	681.8	550.8	602.0
	507,5	487.0	475.7	488.9	506.7	492.0	462.5	495.3
	493,4	448.9	421.7	440.7	477.6	454.0	488.5	481.6
	468,0	480.3	412.1	447.8	447.9	454.4	408.6	445.3
	890,4	848.3	366.4	437.6	379.4	408.2	319.6	383.0
Luglio 1929 Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	460.3	428.9	405.1	449.1	440.7	452.6	895.2	439.4
	455.2	422.6	405.7	449.9	487.7	458.4	891.5	437.6
	452.2	422.4	406.1	452.0	485.7	458.7	889.9	437.0
	452.7	419.8	408.7	443.9	435.4	450.8	888.9	435.8
	444.4	414.2	405.6	443.4	480.6	446.6	881.8	430.8
	488.8	408.5	408.5	438.9	424.8	439.5	868.0	424.5
Gennalo 1980 Febbraio Marzo Marzo Marzo Marzo Marzo Maggio Maggio Giugno Lugilo Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Dicembre Dicembre Marco Mar	419.0 407.7 400.0 396.5 890.9 890.4 383.9 393.8 892.7 880.1 872.8	404.4 890.0 877.2 878.0 858.8 848.4 336.8 926.7 915.1 816.9 804.4	400.7 \$94.4 385.5 880.1 \$76.8 864.9 856.7 \$61.6 \$52.7 346.4 \$41.5 \$35.7	439.2 440.1 439.7 443.1 441.5 440.4 437.6 437.6 439.2 434.4 432.2 427.0	416. 1 406. 7 395. 6 389. 5 389. 5 376. 7 368. 8 376. 8 372. 5 362. 7 358. 8 346. 2	435.8 427.1 427.6 419.1 408.6 406.2 402.8 387.0 386.9 386.9	852.9 845.3 337.9 829.9 821.6 813.8 805.2 812.8 816.3 304.6 803.8 291.5	417.8 408.2 399.7 398.4 389.2 381.6 374.9 370.2 374.3 384.4 360.6
Gennalo 1981 Febbrato Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	849. 2	298 9	327.1	414.4	387.0	\$70.8	231.5	341.7
	844. 6	296.7	825.6	406.5	382.8	\$69.9	276.3	338.1
	348. 1	300.2	822.8	405.5	384.6	\$69.1	279.6	339.3
	351. 1	294.4	317.6	402.3	335.8	\$60.0	278.3	337.0
	848. 4	285.6	911.6	400.0	932.2	\$50.9	272.7	331.7
	340. 4	282.5	306.9	396.5	325.5	\$49.0	271.9	326.6
	334. 6	279.8	309.7	395.7	323.3	\$47.3	270.9	324.3
	336. 8	272.6	305.6	393.3	323.7	\$38.9	274.5	321.6

⁽¹⁾ Il Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano, per una maggiore esattezza dei risultati dell'elaborazione, ha ricenuto opportuno di tenere distinti i prodotti agricoli nazionali dalle materie prime, dai prodotti semi-lavorati e da quelli finiti. La nuova distinzione comprende così quattro gruppi di merci, con esclusione di nove merci (quali il frumento Manitoba, lo stoccofisso, il pepe, ecc.) che non rientrano in nessuno del quattro gruppi suddetti. Sono stati calcolati i dati secondo la nuova distinzione delle merci, a partire dal mese di gennaio 1928.

(2) Si intendono compresi fra i prodotti semi-lavorati anche quei prodotti finiti (ad esempio i prodotti chimici) che entrano come materie prime in altre produzioni.

N.B. — Vedi annotazione in corsivo alla pagina precedente.

II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. TAV. VIII. — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno. (1) (Prezzi al. Kg. in lire).

	Forme	da gr. 500	a 1000	Forme	da gr. 200	0 a 500	Forme	da gr. 100	a 200	Form	e fino a g	r. 100	Pe	rcentuali
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA	Prezzi mensi		Pressi praticati al	Prezzi mens	medi li (a)	Prezzi praticati al	Prezzi mensi	medi li (a)	Prezzi praticati al	Prezzi mensi		Prezzi praticati al	del	di rattamento la farina per ificazione
	Agosto	Settem.	3 Ottobre	Agosto	Settem.	8 Ottobre	Agosto	Settem.	3 Ottobre	Agosto	Settem.	8 Ottobre	par	incazione
Plemonte:										:				
Alessandria	_	-	_	1.55	1.50	1.50	_		-	1.63	1.58	1.60		78
Aosta	_	_ ;	_	a) 1.45	a) 1.45	a) 1.45	(a) 1.55 b) 1.70	a) 1.55 b) 1.70	a) 1.55 b) 1.70	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	{	a) 82 b) 70
Ouneo	_	_	· · ·	a) 1.45	a) 1.45	a) 1.45	b) 1.65	b) 1.65	b) 1.65		-	_	{	a) 80 b) 75
Novara	_	_	-	1.50	1.50	1.50	1.65	1.65	1.65	1.75	1.75	1.75		65-70
Torino	1.53	1.45	1.45	1.80	1.80	1.80	1.88	1.80	1.80	1,88	1 80	1.80		75
Vercelli (2)	-	_	_	{ 1.40 1.50	1.40 1.55	1.40 1.55	1.55	1.58	1.55	1.65	1.65	1.65		72-75
Liguria :		!												
Genova	-	-	-	1.50	1.50	1.50	1.65	1.65	1.65	-	_	_		75
Imperia (4)	1.40	1.40	1.40	{ 1.40 1.60	1.40 1.60	1.40 1.60	1,60	1.60	1.60	1,60	1.60	1.60		72
Savona	-	_	-	{ a) 1.30 b) 1.45	a) 1.30 b) 1.45	a) 1.30 b) 1.45	(a) 1.30 (b) 1.70	a) 1.30 b) 1.70	a) 1.30 b) 1.70	b) 1.70 c) 2.20	b) 1.70 c) 2.26	b) 1.70 c) 2.20)	a) 85 b) 72 c) 60
Spezia	_	_	_	a) 1.53	a) 1.50	a) 1.50	b) 1.85	b) 1.80	b) 1.8 0	(b) 2.03 c) 2.20	b) 1.95 c) 2.18	b) 1.95 c) 2.15	}	a) 82 b) 70-75 c) 50
Lombardia :														
Bergamo	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70		75
Bresoia (8)	-	-	_	{ 1.40 1.50	1.40 1.50	1.40 1.50	_	_	_	1.70	1.70	1,70		75
Oomo	a) 1.58	a) 1.5	a) 1.55	a) 1.63	a) 1.60	a) 1.60	$\begin{cases} a) \ 1.73 \\ b) \ 2.40 \end{cases}$	a) 1.70 b) 2.40	a) 1.70 b) 2.40	b) 2.70	$ \left\{ \begin{array}{l} a) \ 1.70 \\ b) \ 2.70 \end{array} \right. $	a) 1.70 b) 2.70	{	a) 75 b) 65
Cremona	-	-	_	1.60	1.60	1.60	–	_	_	1,73	1.70	1.70		68
Mantova		_	_	-	_	_	_	_	_	1.70	1.65	1.65		72-75
Milano	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	-	_	_	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	{	75-80 74-76
Pavia	_	_	-	-	1.35	1.35	1.53	1.55	1.55	1.70	. 1.70	1.70		68-72
Sondrio	-	_	-	1.45	1.45	1.45	1.65	1.65	1.65	1.80	1.80	1.80		70-76
Varoso	_	<u>-</u>	_	-	_	_	1.70	1.70	1.70	_	-	_		75
Venezia Tridentina:														
Bolsano	$\begin{cases} a) \ 1.50 \\ b) \ 1.90 \end{cases}$	a) 1.50 b) 1.90	a) 1.50 b) 1.90	$\begin{cases} a) \ 1.55 \\ b) \ 2.00 \end{cases}$	a) 1.55 b) 2.00	a) 1.55 b) 2.00	b) 2.10	b) 2.10	b) 2.10	_	_	-	{	a) 82 b) 70
Trento	_	-	-	(a) 1.40 b) 1.75	a) 1.40 b) 1.75	a) 1.40 b) 1.75	_	_	_	_	_	7	{	a) 78-80 b) 72-75
Veneto:	İ				ľ									
Bellano	-	-	-	(a) 1.55 b) 1.75	a) 1.55 b) 1.75	a) 1.55 b) 1.75	_	_	_	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	{	a) 75-77 b) 70-72
Padova	_	_	_	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	(a) 1.45 b) 1.70 c) 1.85	a) 1.40 b) 1.70 c) 1.85	a) 1.40 b) 1.70 c) 1.85	(a) 1.55 (b) 1.85 (c) 2.05	a) 1.50 b) 1.85 c) 2.00	a) 1.50 b) 1.85 c) 2.00	1	a) 80-82 b) 72-75 c) 68-70
Rovigo	_	_	_	_	_	-	1.65	1.65	1.65	1.85	1.85	1.85	`	75

⁽¹⁾ I preszi del pane sono comunicati dai Prefetti del Regno, secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, e vengono rilevati il primo e terzo sabato di ogni mese. Ne consegue che i prezzi così rilevati, possono differire, anche per le stesse forme di pane, messe in vendita nella stessa città, con i prezzi del pane risultanti dalla Tab. XI rilevati all'ultimo giorno del mese.

(2) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo massimo si riferisce alle forme fino a gr. 250 ed il minimo alle forme superiori a gr. 250

(3) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 250 a 300 ed il minimo alle forme superiori a gr. 300.

(4) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo alle forme fino gr. 300.

(5) Le medie mensili (cifre in corsivo) si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi del 1º e del 3º sabato del mese.

(Segue) TAV. VIII. — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno. (Prezzi al Kg. in lire).

	Forme	đa gr. 500	a 1000	Forme	da gr. 20	0 a 500	Forme	da gr. 10	0 a 200	Form	не био в д	r. 100	Percentuali di
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA		i medi ili (a)	Prezzi praticati al	Prezz	i medi li (a)	Prezzi praticati al		i medi li (a)	Prezzi praticati al		i medi ili (a)	Prezzi praticati al	abburattamento della farina per
	Agosto	Settem.	8 Ottobre	Agosto	Settem.	Ottobre	Agosto	Settem.	8 Ottobre	Agosto	Settem.	Ottobre	panificazione
(Segue) Veneto:													ς α) 82
Treviso	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	b) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	(b) 70-75
Udine (1)	-	_	-	(a) 1.50 (a) 1.60	a) 1.50 a) 1.60	a) 1.50 a) 1.60	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	_	-	_	(a) 80 b) 72-75
Venezia	-	-	- 1	1.40	1.40	1.40	1.60	1.60	1.60	1.90	1.90	1.90	75
Verona	_	-	_	1.50	1.50	1.50	_	-	_	1.80	1.80	1.80	72
Vicenza	_	-	-	-	~	-	1.70	1.70	1.70	1.85	1.85	1.85	70–75
Venezia Giulia:													
Flume (2)	(a) 0.90 (b) 1.10	a) 0.90 b) 1.10	a) 0.90 b) 1.10	(a) 0.90 (b) 1.10	a) 0.90 b) 1.10	a) 0.90 b) 1.10	-	-	-	-	_	-	{ a) 82 b) 65
Gorizia	b) 1.60	b) 1.60	b) 1.70	(a) 1.40 (b) 1.60	a) 1.40 b) 1.60	a) 1.50 b) 1.70	b) 1.65	b) 1.65	b) 1.75	-	_	-	(a) 75-77 (b) 70-72
Pola	1.60	1.50	1.50	1.60	1.60	1.60	1.70	1.65	1,65	-	_	-	82
Trieste	1.60	1.60	1.60	1.80	1.80	1.80	2.00	2.00°	2.00	2.30	2.30	2,30	70-75
Zara (3)	a) 0.80	a) 0.80	a) 0.80	{b) 1.10 c) 1.40	b) 1.10 c) 1.40	b) 1.10 c) 1.40	-	_	_	_	_	_	(a) 80-85 b) 70-75 c) 58-80
Emilie :													
Bologna	1.55	1.50	1.50	1.68	1.60	1.60	1.83	1.75	1.75	-	-	-	80
Ferrara (4)	-	-	-	{ 1.63 1.73	1.60 1.70	1.60 1.70	1.73	1.70	1.70	_	_	_	72
Forli (5)	1.35	1.35	1.35	1.45	1.45	1.45	1.55	1.58	1.55	_	_	-	75-76
Mo ena	-	_	-	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	b) 1.80	b 1.80	b) 1.80	-	-	-	(a) 74-75 b) 70-72
Parma	-	-	_	a) 1.55	a) 1.55	a) 1.55	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	a) 78-80 b) 70
Piacenza	(a) 1.40 (b) 1.58	a) 1.40 b) 1.65	a) 1.40 b) 1.55	(a) 1.40 (b) 1.58	a) 1.40 b) 1.55	a) 1.40 b) 1.55	(a) 1.40 b) 1.58	a) 1.40 b) 1.55	a) 1.40 b) 1.55	b) 1.68	b) 1.65	b) 1.65	(a) 77 b) 78
Ravenna	a) 1.33	a) 1.35	a) 1.40	b) 1.45	b) 1.50	b) 1.50	c) 1.60	c) 1.60	c) 1.60	_		- .	(a) 83 b) 80 c) 75
Reggio Emilia (6)	_	-		{a) 1.40 a) 1.45	a) 1.40 a) 1.45	a) 1.40 a) 1.45	_	_	_	{b) 1.60 c) 1.80	b) 1.60 c) 1.80	b) 1.60 c) 1.80	(a) 82 b) 75 c) 70
Toscene:													(a) 75-80
Areaso (5)	a) 1.83	a) 1.30	a) 1.80	$ \left\{ \begin{array}{l} a) 1.48 \\ b) 1.70 \end{array} \right. $	a) 1.45 b) 1.70	a) 1.45 b) 1.70	(b) 1.70 c) 2.00	b) 1.70 c) 2.00	b) 1.70 c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	b) 60-65 c) 55-60
Firenze	1.35	1.35	1.35	1.60	1.60	1.60	_	_	_	_	-	-	78–80
Grosseto	$\begin{cases} a) \ 1.30 \\ b) \ 1.35 \end{cases}$	a) 1.30 b) 1.35	a) 1.80 b) 1.35	b) 1.60	b) 1.60	b) 1.60	c) 1.85	o) 1.86	c) 1.85	o) 1.85	c) 1.85	c) 1.85	a) 82 b) 78 c) 75
Livorno (7)	(a) 1.45 (b) 1.60 (b) 1.65	a) 1.45 b) 1.60 b) 1.65	a) 1.45 b) 1.60 b) 1.65	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80		_	_	_	-	_	(a) 80 b) 70
Luoca (8)	(a) 1.35 (b) 1.66	a) 1.35 b) 1.65	a) 1.35 b) 1.65	(a) 1.45 b) 1.75 b) 1.85	a) 1.45 b) 1.75 b) 1.85	a) 1.45 b) 1.75 b) 1.85	<u>-</u> ' ·	_	-	_	_	-	(a) 82 (b) 70
Massa	1.50	1.50	1.50	1.60	1.60	1.60	1.70	1.70	1,70	1.90	1.90	1.90	68-70
Pisa (9)	(a) 1.40 (b) 1.50 (c) 1.58	a) 1.40 b) 1.50 c) 1.55	a) 1.40 b) 1.50 c) 1.55	(a) 1.40 b) 1.58 c) 1.63 c) 1.70		a) 1.40 b) 1.55 c) 1.60 c) 1.70	c) 1.80	c) 1.80	c) 1.80	c) 1.90	c) 1.90	c) 1.90	a) 80-82 b; 72-75 c: 65-70

⁽¹⁾ Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 200.

(2) Per la città di Fiume vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 17 marzo 1930, n. 139.

(3) Per la città di Zara vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 13 marzo 1921, n. 295.

(4) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(5) Nelle città di Forlì ed Arezzo si confezionano anche forme di pane del peso da kg. 2.

(6) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 400.

(7) Il prezzo del pane confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento 70 % raria per le forme da gr. 500 e 1000 secondo il formato.

Spacci gertiti dal Partito Nazionale Fascita L. 0 10 un meno

(8) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina abburattata al 70 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(9) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina abburattata al 65-70 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(a) Vedi la nota (a) a pag. 699.

(Segue) II. - Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. VIII - Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno.

(Prezzi al Kg. in lire).

	Forme	da gr. 500) a 1000	Forme	da gr. 20	0 а 500	Forme	da gr. 10	0 a 200	Form	e fino a g	r. 100	Percentuali di
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA	Prezzi mensi	medi II (a)	Prezzi pra'icati al	Prezz	medi ii (a)	Prezzi ra'icali al		i medi il· (a)	Prezzi praticati al.		i medi ili (a)	Prezzi praticati	abburattamento deila farina . per
	Agosto	Settem.	Ottobre	Agosto	Settem.	Ottobre	Agosto	Settem.	Ottobre	Agosto	Settem.	Ottobre	panificazione
(Segue) Toscana:													,
Pistois (1)	a) 1.45	a) 1.45	a) 1.45	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	b) 2.10	b) 2.10	b) 2.10	-	_	-	(a) 80-82 (b) 70-72
Siena	{ a) 1.40 b) 1.70	a) 1.40 b) 3.70	a) 1.40 b) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	b) 2.10	b) 2.10	b) 2.1 0	-	_	-	(a) 78 b) 66
Marche:						'	*						
Ancona	1.30	1.30	1.30	1.40	1.40	1.40	1.70	1.70	1.70	2.20	2.20	2.20	75
Ascoli Piceno	1.80	1.30	1.30	-	-	_	_		_	_	-	_	82
Macerata		-	_	1.45	1.45	1.45	_	_	<u> </u>	_	_	-	75
Pesaro ,	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	(a) 1.50 (b) 1.85	a) 1.50 b) 1.85	a) 1.50 b) 1.85	b) 1.95	b) 1.95	b) 1.95	-	_	-	(a) 77 (b) 67
Umbria: Perugia (3)	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.60	a) 1.50	a) 1.50	{ b) 2.05 b) 2.15	b) 1.80	b) 1.80	c) 2.50	c) 2.50	c) 2.50	(a) 75 { b) 70 (c) 65
Terni	a) 1.45	a) 1.45	a) 1.45	b) 1.65	b) 1.65	b) 1.65	c) 1.95	c) 1.95	c) 1.95	c) 1.95	c) 1.95	c) 1.95	(a) 78-80 b) 70-75 c) 65
Lazio:												,	. α\ 99
Frosinone	(a) 1.20 (b) 1.45	a) 1.20 b) 1.45	a) 1.20 b) 1.45	b) 1.60	b) 1.60	b) 1.60	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90		-	-	(a) 82 b) 72
Rieti	a) 1.45	a) 1.40	a) 1.40	b) 1.70	b) 1.60	b) 1.60	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	_	b) 2.20	b) 2.20	(a) 80 b) 65
Roma	-	-	- 1	$\begin{cases} a) 1.40 \\ b) 1.70 \end{cases}$	a) 1.40 b) 1.70	a) 1.40 b) 1.70	c) 1.80	c) 1.80	c) 1.80	-	-	-	(a) 82 b) 76 c) 70
Viterbo (2)	1.25	1.25	1.25	{ 1.40 1.65	1.40 1.65	1.40 1.66	2.00	2.00	2.00	2.20	2.20	2.20	76
Abruzzi e Molise:		!											,
Aquila degli Abruszi	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	-	-		a) 80 b) 70
Campobasso (1)	a) 1.35	a) 1.35	a) 1.35	b) 1.55	b) 1.55	b) 1.55	-	-	-	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	(a) 82 b) 60-70 c) 60
Objeti	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	b) 1.60	b) 1.60	b) 1.60	c) 1.80	c) 1.80	c) 1.80	_	-	-	(a) 82 b) 75 c) 72
Poscara (1)	1.38	1.40	1.40	1.45	1.50	1.50	-	_	-	-	_	-	80
Teramo (1)	a) 1.35	a) 1.30	a) 1.30	b) 1.45	b) 1.40	b) 1.40	c) 1.65	c) 1.60	c) 1.60	-		-	(a) 80 b) 78 c) 72
Cempania :											;		
Avellino,	(a) 1.85 b) 1.65	a) 1.35 b) 1.65	a) 1.35 b) 1.65	b) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	_	_		-	-	_	{ a) 80 b) 70-75
Benevento (1)	{ a) 1.30 b) 1.65	a) 1.30 b) 1.65	a) 1.30 b) 1.65		_		_	_	-	_	-	-	(a) 80 b) 50-60
Napoli	{ a) 1.25 b) 1.40	a) 1.25 b) 1.40	a) 1.25 b) 1.40	· -	-	-	_	-	-	_	-		(a) 85 b) 78
Salerno	1.50	1.50	,	1.55	1.55	•	_	_	_	_		-	60-65

⁽¹⁾ Nelle città di Pistoia, Campobasso, Pescara, Teramo e Benevento si confezionano anche forme di pane del peso di Kg. 2.
(2) Per le forme di gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.
(3) Per le forme da gr. 100 a 200 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 200 ed il massimo alle forme fino a gr. 150.
(4) Vedi la nota (a) a pag. 699.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) TAV. VIII. — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno.

(Prezzi al Kg. in lire).

	Forme	da gr. 500	a 1000	Forme	da gr. 20	0 a 500	Forme	da gr. 100	a 200	Form	e fino a g	r. 100	Percentuali di
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA	Prezzi mensi		Prezzi praticati al	Prezzi mens		Prezzi praticati al		medi ili (a)	Prezzi praticati al	Prezzi mensi		Prezzi praticati al	abburattament della farina per
	Agosto	Settem.	S Ottobre	Agosto	Settem.	Ottobre	Agosto	Settem.	3 Ottobre	Agosto	Settem.	Ottobre	panificazione
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·													
Puglie:	(a) 1.35	a) 1.35	a) 1.35	-> 1 75		a) 1.75	h a as	b) 2.25	b) 2.25	b) 2.25	b) 2.25	b) 2.25	(a) 70 (b) 60
Bari delle Puglie (1)	(a) 1.55	a) 1.55 a) 1.30	a) 1.55 a) 1.80	a) 1.75	a) 1.75 a) 1.50	a) 1.75	b) 2.25	,		00.00	0) 2.20	0, 2.20	(a) 82
Brindisi	b) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	(b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.90	b) 1.85	b) 1.90	_	-	_	(b) 75
Foggia (2)	1.50	1.50	1.50	1.70	1.70	1.70	1.90	1.90	1.90	_ '	-	_	75
Lecce	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	(a) 1.65 (b) 1.80	a) 1.65 b) 1.80	a) 1.65 b) 1.80	b) 2.10	b) 2.10	b) 2.10	-	-	-	(a) 75 b) 65
Taranto	(a) 1.30 b) 1.45	a) 1.30 b) 1.45		(b) 1.55 (c) 1.70	b) 1.55 c) 1.70	b) 1.55 c) 1.70	(b) 1.65 (c) 1.75	b) 1.65 c) 1.75	b) 1.65 c) 1.75	-	_	_	a) 82 b) 75-77 c) 70
Basilicata:													(a) 82
Matera	(a) 1.15 (b) 1.50	a) 1.15 b) 1.50	a) 1.15 b) 1.50	$\begin{cases} a) \ 1.15 \\ b) \ 1.50 \end{cases}$	a) 1.15 b) 1.50	a) 1.15 b) 1.50	_	-	_	-	-	-	(a) 70-75
Potenza (2)	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.80	_	_	_	c) 2.20	c) 2.20	c) 2.20	b) 70 c) 68
Calabria:													
Catanzaro	(a) 1.30 (b) 1.50	a) 1.30 b) 1.50	a) 1.80 b) 1.50	c) 1.80	c) 1.80	c) 1.80	_	-	_	_	-	-	(a) 90 b) 80 c) 75
Cosenza	(a) 1.30 (b) 1.50	a) 1.30 b) 1.50	a) 1.30 b) 1.50	_	_	_	c) 1.90	c) 1.90	c) 1.90	_	_	_	(a) 82 b) 60 c) 55
Reggio Galabria	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	(a) 1.85 b) 2.20	a) 1.85 b) 2.20	a) 1.85 b) 2.20	_	_	-	(a) 76-80 (b) 70-75
Sicilia:													
Agrigento (4)	1.40	1.35	1.30	1.45	1.40 1.45	1.35 1.40	_	_	_	-	_	_	82
Caltanissetta	a) 1.35	a) 1.30	a) 1.30	(a) 1.65 (b) 2.28	a) 1.60 b) 2.30	a) 1.60 b) 2.30	b) 2.38	b) 2.40	b) 2.4 0	_	_	_	(a) 80 b) 62
Gatania (8)	a) 1.30	a) 1.30	a) 1.30	(b) 1.80 b) 1.90	b) 1.80 b) 1.90	b) 1.80	{ b) 1.90 b) 2.00	b) 1.90 b) 2.00	b) 1.90 b) 2.00	_	_	_	a) 82 b) 70
Enns	1.40	1.40	1.40	_	_	_	_	_	_	_	_	_	85
Messina	(a) 1.30 b) 1.50	a) 1.30						b) 1.80	b) 1.80	_	_	_	(a) 82 b) 75
Palermo		b) 1.50		(a) 1.35	a) 1.25	a) 1	_	_	_		_	_	(a) 80 b) 78
Ragusa	_	_	_	1.20	b) 1.75	b) ?		_	_	_	_		82
Siracusa	1,20	1.20	1.20	1.40	1.40	1.40	1.50	1.50	1.50		_	_	82-85
Trapani	a) 1.25 b) 1.75	a) 1.25	a) 1.25	h) 1 88				l	b) 1.95	_	_	_	(a) 85 b) 75
Sardegna :	(0) 1.75	0, 1.78	0, 1.75										
Oagliari	_	_	_	a) 1.40	a) 1.35	a) 1.35	b) 1.60	b) 1.55	b) 1.55	_	_	_	(a) 75 (b) 70
Nuoro	_	_	_	a) 1,53	a) 1.44	a) 1.45	b) 1.63	b) 1.55	b) 1.55	c) 2.03	c) 1.95	c) 1.95	(a) 82
	-					('	(c) 65 (a) 82
Samari	-	_	_	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	_	-	-	b) 1.80	b) 1.80	0) 1.80	(b) 70

⁽¹⁾ Per le forme da gr. 500 a 1000 il prezzo minimo si riferisce al pane di tipo casalingo e quello massimo al pane di largo consumo.

(2) Nelle città di Foggia e Potenza si confezionano anche forme di pane del peso da kg. 2.

(3) Il prezzo del pane in forme da gr. 500 varia, benchè confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento, secondo il grado d'idratazione. Per le forme da gr. 100 a 200 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 200 ed il massimo alle forme il cui peso è di poco superiore al gr. 100.

⁽⁴⁾ Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo alle forme da gr. 250. (a) Vedi la nota (a) a pag. 699.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. TAV. IX. — Prezzi del pane venduto dalle principali Cooperative del Regno. (1) (Prezzi al Kg. in lire).

		Forme	Forme dagr. 500 a 1000 Forme dagr. 200 a 500				Forme	da gri 10	0 a 200	Forme fine a gr. 100			ali nent	
CITTÀ	COOPERATIVE	Prezzi mensi	medi li (a)	Prezzi prati-	Prezzi mensili		Prezzi prati-	Prezzi mensi	medi ii (a)	Prezzi prati-		l medi sili (a)	Prezzi prati-	Percentuali abburattames della farina per
		Agosto	Settem.	cati al 3 Otto- bre	Agosto	Settem.	cati al 3 O tto- bre	Agosto	Settem.	cati al 3 Otto- bre	Agosto	Settem.	cati al 3 Otto- bre	Percentuali di abburattamento della farina per
Caramagna Pie- monte (Cuneo)	Unione Cooperativa	-	_ '	_	1.40	1.40	1.40	1 40	1.40	1.40	-	-	_	75
Novara	S. A. Cooperat. La Novarese .	-	-	_	1.50	1.50	1.50	_	-	_	1.65	1.65	1.65	75
Forino	Alleanza Cooperativa Torinese	1.40	1.40	1.40	-	-		1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	73
Genova	S. A. Cooperativa Personale FF.SS.	_	-	-	-	-	-	-	-	_	1.90	1.90	1.90	75
Savona	S. A. Cooperativa Agenti FF. SS.	-	_	-	1.50	1.50	1.50	-	-	-	1.63	1.60	1.60	67
Spezia	Magazzino Cooperativo « La Con- cordia »	_	-	_	î	?	?	-	_	-	-	-		75
Bergamo	Cooperativa di Consumo	-	_	_	1.59	1.59	1.50	-	-	-	1.60	1.60	1.60	72
Brescia	Unione Cooperativa di Consumo	-	_	_		_	-`	-	-	-	1.60	1.60	1.60	70
Como	Unificazione Circoli Famigliari	-	_	-	1.55	1.55	1.55	1.60	1,60	1.60	1.70	1.70	1.70	75
Id.	S.A. Cooperativa Dopolavoro « Concordia S. Martino »	-	-	-	1.60	1.55	?	1.65	1.63	?	1.75	1.73	?	82
Cremona	Cooperativa di Consumo «Ferro- vieri »	-	-	-	1.50	1.50	1.50	-	-	-	1.63	1 60	1.60	70
Milano	Cooperativa « Naviglio Grande »	-	-	-	i 50	1.50	1.50	1.50	1.60	1.60	1 90	1.90	1.90	75
Id.	Unione Cooperativa di Consumo	-	_	-	1.50	1.50	1.50	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	(a) 80
Udine (2)	Cooperativa di Consumo Friulana	-	-	-	(a) 1.50 (a) 1.60 (a) 1.70	a) 1.60	a) 1.60) 0, 1.50	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.90	b)1.90	b) 1.90	(6) 72
Trieste (3)	Cooperative Operaie • Trieste-Istria- Friuli •	a\ 1.50	a) 1.50	a) 1.50		b) 1.80			-	-	-	-	_	(b) 58
Bologna	Ente Autonomo dei Consumi	1.40	1.40	1.40	1.60	1.55	1.50	1.7"	1.70	1.70	_	-	_	75
Ferrara	Ente Cooperativo Ferrarese dei Consumi	-	-	-	1.55	1.55	1.55	1.65	1.65	1,65	_	_	_	82
Modena	Cooperativa di Consumo	1.60	1.60	1.60	1.70	1.70	1.70	(a 1 30	a) 1.30	a) 1.30	_		-	(a) 85
Id.	Azienda Consorziale Modenese	_	-	_	b) 1.40	b) 1.40	b) 1.40	(b) 1.50	b) 1.50		_	-	-	(6) 75
Piacenza	Unione Piacentina di Consumo	a) 1.35	a) 1.35	a) 1.3	5 -	-		a) 1.55	a) 1.5	a) 1.55	b) 1.66	b) 1.65	b) 1.65	(a) 77 (b) 73
Reggio Emilia	Ente Autonomo Produzione e Con- sumo	-	-	-	(a) 1.40 (b) 1.60			b) 1.86	b) 1.30	b) 1.8 0	-	-	-	(a) 82 (b) 70
Arezzo	S. A. Cooperativa fra · Ferrovieri ›.	1.28	1.25	1.25	-		-	-		_			-	75-80
Firenze	Unione Cooperativa di Consumo	a) 1.36	a) 1.35	a) 1.3	$\begin{bmatrix} b & 1.60 \\ c & 2.00 \end{bmatrix}$	b) 1.60 c) 2.00			_	_	-	-	-	(a) 75-76 (b) 70-72 (c) 68-76
Livorno	S. A. Cooperativa . La Fratellan-	1,55	1.50	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82
Id.	za» Cooperativa di Consumo «La Ci- gna»	(a) 1.40 (b) 1.50	a) 1.46 b) 1.55	a) 1.4 b) 1.5		-	_	-	-	-	-	-	_	(a) 80 (b) 72
Lucca	Cooperativa Operaia Manifattura Tabacchi	(a) 1.36 (b) 1.56	? ?	?	-	-	_	_	_	_	-	-	-	(a) 82 (b) 72
Pisa	Cooperativa di Consumo Personale Stabilimento « Saint Gobain »		a) 1.46 b) 1.45		(a) 1.46 (b) 1.48	a) 1.40 b) 1.45			_	_	-	_	-	(a) 80 b) 70
Id.	Prima Cooperativa di Consumo	1.45	1.45	1.45	_	_	-	-	-	-	-	-	-	80
Ancona	Cooperativa di Consumo « Dorica »	_	_	-	1.40	1.40	1.40	1.70	1.70	1.70	-	-	-	75
Id.	Cooperativa di Consumo «Ferro-	-	_	-	1.40	1.40	1.40	1.70	1.70	1.70	-	-	-	68
Macerata	vieri » Alleanza Cooperativa «Marchigiana».	-	-	-	1.25	1.25	1.25	1.55	1.55	1.55	-	-	_	80
Roma	Cooperativa Produz. «L'Alleanza»,	-	_	-	(a) 1.46 (b) 1.76			c) 1 80	c) 1.80	c) 1.80	-	-	_	(a) 82 (b) 74 (c) 70
Id. Ostia Antica	Cooperativa di Consumo	a) 1.1	a) 1.40	a) 1.4	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	a) 1.40 a) 1.70	a) 1.40 a) 1.70		b) 1.30	b) 1.80	-	_	_	(a) 80 (b) 70
Napoli	Cooperativa di Consumo «Ferrovieri»	?	?	?	<u></u>	-	-	_	_	_	_	_	_	(a) 85 (b) 78
Reggio Calabria	S. A. Cooperativa di Consumo « V. Veneto »	a) 1.4	a) 1.40	0 a) 1.4	0 a) 1.60	a) 1.66	a) 1.60	b) 1.85	b) 1.85	b) 1.85	- i	-	-	(a) 78 (b) 70

⁽¹⁾ I prezzi del pane contenuti nella presente tabella vengono comunicati al 1º e 3º sabato di ogni mese dalle varie Coope ative indicate a fianco di ciascuna città considerata per la rilevazione. — (2) Per le forme da gr. 200 a 500, il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (3) Per il pane confezionato con farina abburattata al 58 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (4) Per le forme da gr. 200 a 500, il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (4) Per le forme da gr. 200 a 500, il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 300.

(a) Le medie mensili (cifre in corsivo) si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi del primo e del terzo sabato del mese.

TAV. X. — Prezzi del pane nei Capoluoghi di Provincia, al 3 ottobre 1931, secondo la percentuale di abburattamento della farina.

CAPOLUOGHI DI	Forme da gr. 500	Forme da gr. 200 a	Forme da gr. 100 a	Forme fino	CAPOLUOGHI DI	Forme da gr. 500	Forme . da gr. 200	Forme da gr. 100	Form fino
PROVINCIA	gr. 1000	gr. 500	gr. 200	gr. 100	PROVINCI▲	gr. 1000	err. 500	gr. 200	gr. 10
Farina abbu	attata dal	60 al 70 %	 ⁄o		(acces) Facility		4-1-70	75.0/	
nata	-	1	1.70	1.80	(segue) Farina a	opurattata	aai /v ai	75 %	
OVAFA	_	1.50	1.65	1.75 2.20	Forgia	1.50	1.70	1.90	_
III Z)H	=	i =	_	2.15	Lecce	1.50	1.65	-	_
onio	-	1.60	2.40	2.70 1.70	Matera		50	-	-
remona	=	1.35	1.55	1.70	(atanzaro	1.50	1.80		
olamo	1.90	2.00	2.10	_	Regelo di Calabria	l . - -		2.20	_
elluno	_	1.75	1.85	1.90 2.00	Messina	1.50	1.60	1.80	-
adova		· —	1.65	2.00	rapaul	1.75	1.85	1.95	_
iume (4)	_ 1	.10 1 1.40		=	agliari	_	1.35	_	_
arma	l _		1	.75	Nuoro	• –	. –	1.55	-
erreio Emilia	_	-	–	1.80					
rezzo		1.70	1.70-2.00	2.00	Farina abbu	rattata da	75 all'80	%	
ivorno	1.60-1.65	1.80 1.75-1.85	_]			,,	
A-68	1.50	1.60	1.70	1.90	Cuneo	1.60	1.45	I =	-
ka	1.55	1.60-1.70	1.80	1.90	Treuto	1.60	1.40	=	_
ena	1	.70	2.10	-	Belluno	-	1.55	-	-
eraro crugia	=	1.85	1.95 1.80	2.50	Udine	_	1.50-1.60 1.50	! =	=
rni	1 -	-	-		Bologna	1.50	1.60	1.75	=
iet i	_	1.60	1.90	.95 2.20	Forli	1.35	1.45	1.55	-
oma	-		1.80	-	Parma.		1.55		-
quila mpobasso.		1.55	1.80	2.00	Piacenza Ravenna	_	1.40 1.50	_	-
the violto	1.65	1.55	_		Arezzo	1.30	1.45		=
uerno	7	1		!	Firenze Grosseto.	1.35	1.60	-	-
sri	1.35-1.55	1.75		.25	Livorno	1.35 1.45	1.60		_
rece		1.80 1.70	2.10 1.75	=	Siena	1.40	_	=	_
o'enza	1 =	1.80	1"	2.20	Peraro	1.40	1.50	-	-
PPDZ8	1.50	_	1.90	-	Rieti	1.45 1.40		_	_
altanissetta stania	_	2.30 1.80-1.90	2.40 1.90-2.00	=	Roma	_	1.70	_	-
BRII & FI	=	1.80-1.80	1.55	=	Viterbo	1.25 1.50	1.40-1.65	2.00	2.20
uoro	_	-		1.95	Pescara	1.40	1.70 1.50	_	_
Mesari	· –	' –	' –	1.80	Teramo	1.30	1.40	-	_
Farina abb	rattata dal	70 al 75	%		Avellino B nevento.	1.35 1.30	_	_	_
lessandria		1.50	, 1 –	l 1.60	Napoli	1.40	=	_	_
ппео	-		1.65	_	Taranto.	1.45	1.55	1.65	_
orino	1.45		1.80		Catanzaro R ggio di Calabria	1.50 1.40	1.60	1.85	_
ercelli	_	1.40-1.55	1.55	1.65	Caltanissetta	1.30	1.60	-	_
	i -	1.50	1.65		Palermo	_	7	-	_
епока	1.40	1.40-1.60	1.	60		' <u>-</u>	•	' '	ı
enova		!	1.	70	Farina abbu	irattata de	11' 80 a11' 8	5 %	
enova	_	1.45		1.95	1				
enovanperia	=	1.45	1.80	1.83	il			70	
enova		.50	-	70		ı	ı 1	,,,	
enova	1	.50	-		Aosta	_	1.45	1.55	
enova	1.55	.50	1.	70 1 1.70 70	Savona	<u>-</u>	1.8	1.55	<u>-</u>
enova nperia vona ezta ezta exten morio morio morio antova	1.55	.50	1.	70 1.70 70 1.65	Savona Spezia		1.50	1.55	=
nperia. nperia. vona ezia. regamo. escia omo antova. illano (2) ndrio (3)	1.55	.50	1.	70 1 1.70 70	Savona	- - 1.50	1.50 1.55	1.55	 - - - 1.54
enova nperia vona ezia Prgamo escia omo antova ilano (2) ndrio (3)	1.65	1.40-1.50 1.60 - 1.45	1.	70 1.70 1.65 1.65	Savona Spezia		1.50	1.55	1.50
enova nperia nperia nvona nvona nvona nvezia nrgamo no no no no no no no no no no no no no	1.65	1.40-1.50 1.60 - 1.45 1.75	1.65 1.70	70 1.70 1.65 1.80 -	Savona Spezia Spezia Bolsano. Padova Treviso Finme (4)	1.50	1.50 1.55 1.4	1.55	
enova nperia ivona ezia ezia ezia ezia ingamo ezia ingamo indio (2) indrio (3) irese ento elluno idova	1.65	1.40-1.50 1.60 - 1.45	1. - 1. 1.65 1.70	70 1 1.70 70 1 1.65 80 1 .80 — 1.90 1.85	Savona Spezia Spezia Bolsano. Padova Treviso Flume (4) Pola	1.50 1.40 1.50	1.50 1.55 1.4	1.55	_
nperia. vona ezia. ergamo. escia mio antova. illano (2) ndrio (3) eresc. eliuno dova	1.55	1.40-1.50 1.60 - 1.45 1.75 1.75	1.65 1.70	70 1.70 70 1.65 80 - 1.90 1.85 1.85	Savona Spezia Spezia Bolsano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5).	1.50 1.40 1.50 0.80	1.50 1.55 1.4	1.55 30	_
nperia. vona esta. regamo. escola mo antova. ilano (2): modrio (3) rese. ento -iluno dova vrigo esta.	1.68	1.40-1.50 1.60 1.45 1.75 1.75	1.65 1.70 	70 1 1.70 70 1 1.65 80 1 .80 — 1.90 1.85	Savona Spezia Spezia Bolsano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia	1.50 - 1.40 0.80 0.80 1.30	1.50 1.55 1.4	1.55 30 	=======================================
enova apperia nperia vona vezia srgamo escia mio antova lilano (2) ndrio (3) resc ento dova bovigo es iso dine enezia	1.66	1.40-1.50 1.60 	1.65 1.70 	70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.86 1.80 - 1.90	Savona Spezia Solzano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5) Ravenna Reggio Emilia Grosseto.	1.50 -1.40 1.50 0.80 1.30 -1.30	1.50 1.56 1.56 1.40 1.40 1.40-1.45	1.55 30 — 1.60 1.60 — 1.65 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	_
nperia. vona vezia. vegamo. rescia mo antova. indrio (2) indrio (3) rese. ento diva vigo es lao dine. nezia	1.66	1.40-1.50 1.60 1.45 1.75 1.75 1.75	1.65 1.70 	70 70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.85 1.80 - 1.90 1.80	Savona Spezia Spezia Bolzano. Padowa Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca.	1.50 1.40 1.50 0.80 1.30 1.30 1.35	1.50 1.55 1.55 1.4 90 1.60 - 1.40-1.45 1.45	1.55 30	=======================================
enova nperia nvona nezia nvona nezia nrgamo nezia nmo antova nindrio (2) ndrio (3) nrese nento aldova novigo nev iso dine nezia nereo nereo nezia nereo nezia nereo nezia nereo nezia nereo nezia	1.66	1.40-1.50 1.60 1.45 1.75 1.75 1.70 1.40 1.50	1.65 1.70 	70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.86 1.80 - 1.90	Savona Spezia Solsano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa	1.50 -1.40 1.50 0.80 1.30 -1.30	1.50 1.55 1.55 1.4 90 1.60 - 1.40-1.45 1.45	1.55 30 	=======================================
norda nperia vona vezia vezia vezia vezia negamo escia omo antova illano (2) ndrio (3) rese vento illuno dova ovigo velso iline nezia proua oenza oenza oenza oenza oenza oenza oenza	1.65	1.40-1.50 1.60 	1. 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.70 1.75	70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.85 1.80 1.80 1.80 1.80 1.80	Savona Spezia Solzano. Padova Treviso Fiume (4) Pola. Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca. Pisa. Pi-toia. Ascoli Piceno	1.50 1.40 0.80 1.30 1.30 1.35 1.45 1.45 1.30	1.50 1.55 1.55 1.4 90 1.60 - 1.40-1.45 1.45	1.55 30 ————————————————————————————————————	
enova aperia aperia aperia aperia aperia aperia aperia aperia aperia aperia antova silano (2) antova silano (3) aperia aper	1.66	1.40-1.50 1.60 1.45 1.75 1.75 1.70 1.40 1.50 1.50 1.10	1.65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.75 1.70	70 1.70 70 1.65 80 1.80	Savona Spezia Solsano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa Pitoia. Ascut Piceno Frosinone	1.50 1.40 1.50 0.80 1.30 1.30 1.35	1.50 1.55 1.40 1.60 1.40-1.45 1.46	1.55 1.60 1.60 	
norda nperia vona ezia ezia ezia mo antova ellano (2) ndrio (3) erese ento elluno dova vyrigo eviso dine enzia eroua cenza ornizia dieste era (5) errera	1.66	1.40-1.50 1.60	1. 1.65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.70 1.75 2.00 1.70	70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.85 1.80 - 1.90 1.85 1.80 - 2.30	Savona Spezia Solzano. Padova Treviso Fiume (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca. Pisa. Pi-toia. Ascoli Piceno Frosinone Roma Campobasso.	1.50 1.40 0.80 1.30 1.30 1.35 1.45 1.30 1.20 1.35	1.50 1.55 1.55 1.4 90 1.60 - 1.40-1.45 1.45	1.55 30 ————————————————————————————————————	
nora neria regamo. rescia regamo. rescia .	1.66	1.40-1.50 1.60	1.65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.75 1.70	70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.80 - 1.90 1.85 - 2.30	Savona Spezia Solsano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa Pitoia. Ascuit Piceno Frosinone Roma Campobasso. Chieti	1.50 1.40 0.150 0.80 1.30 1.35 1.45 1.30 1.20 1.35 1.40	1.50 1.55 1.40 1.60 1.40-1.45 1.46	1.55 1.60 1.65 	
nperia. vona ezia. regamo. escia mo . antova. illano (2) mdrio (3) rrese. ento diuno dova vivigo eviso diine. enezia rroua cenza prizia dieste prarara odena acenza. avenna	1.66	1.40-1.50 1.60	1. 1.65 1.70	70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.85 1.80 - 1.90 1.85 1.80 - 2.30	Savona Spezia Solzano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa Pitola. Ascui Piceno Frosinone Roma Campobasso. Ghieti Napoli	1.50 1.40 0.80 1.30 1.30 1.30 1.30 1.45 1.45 1.45 1.40 1.20	1.50 1.55 1.40 90 1.60 - 1.40-1.45 1.46	1.55 10 1.60 1.65	
aperia. vona ezia. regamo. escia mo . antova. illano (2) endrio (3) rrese. ento -lluno dova vivigo eviao dine. enezia roua cenza prizia ieste errara odena ascenza avenna esgio Emilia	1.66	1.40-1.50 1.60	1. 1.65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.70 1.75 2.00 1.70	70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.80 - 1.90 1.85 - 2.30	Savona Spezia Solsano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa Pitoia. Ascuit Piceno Frosinone Roma Campobasso. Chieti	1.50 1.40 0.150 0.80 1.30 1.35 1.45 1.30 1.20 1.35 1.40	1.50 1.55 1.40 1.40-1.45 1.46 40 1.40	1.55 1.60 1.65 	
enova nperia nperia nvona nezi	1.66	1.40-1.50 1.60 1.45 1.75 1.75 1.70 1.40 1.50 1.60-1.70 1.60-1.70 1.55	1. 1.65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.70 1.75 2.00 1.70 1.80	70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.80 1.80 1.80 1.80 1.80 1.80 1.85 - 1.90 1.85	Savona Spezia Bolzano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenua Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa Pitoia. Ascoli Piceno Frosinone Roma Campobasso Chieti Napoli Brindisi Taranto Matera	1.50 1.40 1.50 0.80 1.30 1.30 1.35 1.45 1.20 1.35 1.40 1.25 1.30 1.30	1.50 1.55 1.40 90 1.60 - 1.40-1.45 1.46	1.55	
enova nperia ivona ivezia ergamo rescia omo antova iliano (2) nodrio (3) arese rento eliuno adova ovigo reviso dine enezia eroua ioenza orizia rieste ara (5) prara odena lacenza avenna eggio Emilia rosseto lasa	1.60	1.40-1.50 1.40-1.50 1.45 1.75 1.75 1.70 1.40 1.50 1.10 1.60-1.70 1.40 1.55	1.65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.70 1.75 2.00 1.70 1.80	70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.85 1.80 1.90 1.80 - 1.90 1.60 1.65 - 1.65	Savona Spezia Solzano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca. Pisa. Pi-tola. Asculi Piceno Frosinone Roma Campobasso Chieti Napoli Brindisi Taranto Matera Catanzaro(6)	1.50 1.40 0.80 1.30 1.30 1.35 1.45 1.30 1.20 1.35 1.40 1.30 1.30 1.30	1.50 1.55 1.40 1.60 1.40-1.45 1.46 40 1.40	1.55	
enova nperia ivona ivezia ergamo rescia omio antova iliano (2º) ondrio (3) arese rento elluno adova ovigo revico dine reszia eroua licenza orizia rieste ara (5) arrara odena acenza avenna eggio Emilia rosseto isa listoia	1.60	1.40-1.50 1.60 1.75 1.75 1.75 1.70 1.40 1.50 1.10 1.60-1.70 1.40 1.55 1.55 1.80	1. 1. 65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.75 1.60 1.75 1.70 1.75 2.00 1.70 1.80 1.60 1.70 1.70 1.80	70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.80 1.90 1.85 1.80 - 2.30 - 1.65 1.60	Savona Spezia Solzano. Padova Treviso Finme (4) Pola. Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucra Pisa Pi-toia. Artofi Piceno Frosinone Roma Campobasso Ghieti Napoli Brindisi Taranto Matera Catanzaro(6) Cosenza.	1.50 1.40 1.50 0.80 1.30 1.30 1.45 1.45 1.20 1.35 1.40 1.25 1.40 1.25 1.40 1.25 1.30 1.30	1.50 1.55 1.40 1.60 1.40-1.45 1.46 40 1.40	1.55 1.60 1.60 	
enova nperia ivona lezia ergamo rescia omo antova iliano (2) ndrio (3) arese rento eliuno adova ovigo reviso dine enezia eroua cicenza orizia rieste arra (5) serrara odena laccenza avenna eggio Emilia rosseto isa istoia noona accenza accenza accenza accenza accenza accenza accenza accenza accenza accenza accenza accenza accenza accenza	1.65	1.40-1.50 1.40-1.50 1.45 1.75 1.75 1.70 1.40 1.50 1.10 1.60-1.70 1.40 1.55	1.65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.70 1.75 2.00 1.70 1.80	70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.85 1.80 1.90 1.80 - 1.90 1.60 1.65 - 1.65	Savona Spezia Solzano. Padova Treviso Fiume (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca. Pisa. Pi-tola. Ascoli Piceno Frosinone Roma Campobasso. Ghieti Napoli Brindisi Taranto Matera Catanzaro(6) Cosenza. Agrigento Ca'ania	1.50 1.40 0.80 1.30 1.30 1.35 1.45 1.30 1.20 1.35 1.40 1.30 1.30 1.30	1.50 1.55 1.40 1.60 1.40-1.45 1.46 40 1.40	1.55	
enova nperia ivona ivezia ergamo rescia omio antova iliano (22) ondrio (3) arese rento elluno adova ovigo reviao dine enezia eroua loenza orizia rieste ara (5) arrara odena lacenza avenna eggio Emilia rosseto las istoia neona aacerata prugia	1.65	1.40-1.50 1.60 1.45 1.75 1.70 1.40 1.50 1.10 1.60-1.70 1.40 1.55 1.55 1.40 1.55 1.55 1.50	1. 1. 65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.75 1.60 1.70 1.75 2.00 1.70 1.80 1.70 1.80	70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.80 1.90 1.85 1.80 - 2.30 - 1.65 1.60	Savona Spezia Bolsano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenua Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa Pitola. Azcif Piceno Frosinone Roma Campobasso Chiefi Napoli Brindisi Taranto Matera Catenzaro(6) Cosenza Agrigento Catania Emna	1.50 1.40 1.50 0.80 1.30 1.30 1.35 1.45 1.30 1.20 1.35 1.45 1.30	1.50 1.50 1.55 1.40 1.40-1.45 1.40-1.45 1.40 	1.55 1.60 1.60 	
enova nperia ivona ivezia ergamo rescia omo antova iliano (22) ondrio (3) arese rento elluno adova ovigo reviso dine enezia eroua ioenza orizia rieste avenna eggio Emilia roaseto latoia latoia neona acerata erugia erugia erugia erugia erona latoia neona acerata erugia erugia	1.65	1.40-1.50 1.40-1.50 1.45 1.75 1.75 1.70 1.40 1.50 1.10 1.60-1.70 1.40 1.55 1.55 1.80 1.40 1.45 1.50 1.40 1.65	1.65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.70 1.70 2.00 1.80 1.60 1.70 1.70 1.80	70 1.70 70 1.85 80 1.80	Savona Spezia Bolzano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa Pitola. Ascui Piceno Prosinone Roma Campobasso Ghieti Napoli Brindisi Taranto Matera Catanzaro(6) Cosenza. Agrigento Catania Enna Messina	1.50 1.40 0.80 1.30 1.30 1.35 1.45 1.30 1.20 1.35 1.40 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30	1.50 1.55 1.40 90 1.60 1.40-1.45 1.46 40 1.40 1.40 1.35-1.40	1.55	
enova nperia nyezia vezia vezia pezia 1.60	1.40-1.50 1.60 1.45 1.75 1.70 1.40 1.50 1.10 1.60-1.70 1.40 1.55 1.55 1.40 1.55 1.55 1.50	1. 1. 65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.75 1.60 1.70 1.75 2.00 1.70 1.80 1.70 1.80	70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.90 1.85 1.80 - 1.90 1.85 1.80 - 1.65 - 1.65 - 2.30 - 1.65 - 2.20	Savona Spezia Bolsano. Padova Treviso Finme (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa Pitola. Ascoli Piceno Frosinone Roma Campobasso Chieri Napoli Brindisi Taranto Matera Catanzaro(6) Cosenza. Agrigento Ca'ania Enna Messina Ragusa Ragusa Siracusa	1.50 1.40 1.50 0.80 1.30 1.30 1.35 1.45 1.30 1.20 1.35 1.45 1.30	1.50 1.50 1.55 1.40 1.40-1.45 1.40-1.45 1.40 	1.55 1.60 1.60 		
enova nperia nperia vivona vezia vezia vezia necia nmo nantova siliano (2) ndrio (3) nrese vento veliuno dova novigo reviso dine renezia renezia peroua coenza orizia dieste pra (5) perirara odena acenza acenza avenna segio Emilia rosseto sa stoia neona acerata prugia rini	1.660 1.50 1.50 1.40 1.45	1.40-1.50 1.40-1.50 1.60	1. 1. 65 1.70 1.65 1.70 1.65 1.75 1.60 1.75 1.60 1.70 1.75 2.00 1.70 1.80 1.60 1.70 1.80	70 1.70 70 1.65 80 1.80 - 1.85 1.85 1.80 1.80 1.85 1.80 1.65 - 2.30 - 1.65 - 2.20 - - - -	Savona Spezia Solzano. Padova Treviso Fiume (4) Pola Zara (5). Ravenna Reggio Emilia Grosseto. Lucca Pisa Pi-toia. Ascoli Piceno Frosinone Roma Campobasso Chieti Napoli Brindisi Taranto Matera Catanzaro(6) Cosenza. Agrizento Ca'ania Euna Messina Ragnaa	1.50 1.40 1.50 0.80 1.30 1.35 1.45 1.30 1.20 1.35 1.40 1.25 1.30	1.50 1.55 1.40 1.40-1.45 1.40-1.45 1.40 1.40 1.40 1.35-1.40 1.20	1.55 30 1.60 1.85	

(1) Abb. 68-72%. — (2) Abb. 74-76%. — (3) Abb. 70-76%. — (4) Vedi la nota (2) a pag. 700. — (5) Vedi la nota (3) a pag. 700. — (6) Abb. 90%.

Nelle seguenti città si confezionano forme di pane da kg. 2 coll'abburattamento indicato a fianco di ciascuna: Forli 76 %; Aresso 75-80 %; Pistoia 80%; Campobasso 82 %; Pescara 78-80 %; Benevento 80 %; Teramo 82-83%; Foggia 75 %; Potenza 80 %.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

	PAN	E DI FRUMENT	FO (2)		FARINA	DI FRUM	ENTO		FARINA DI GRANTURCO (4)			
CAPOLUOGHI	Q	lualit à				Percentuale		9 6		2	9 T	
DI P ROVINCIA	Percentua- le di abbu- rattamento della farina per panifi-	Forme da grammi	agosto (31 luglio)	1° settembre (31 agosto)	Qualit à	di abburatta- mento della farina	1° agosto (31 luglio)	settembre (81 agosto)	Qualità	agosto (31 luglio)	settembre	
	cazione	<u> </u>	Prezzi al	Kg, in L,			Prezzi al	Kg. in L.		Prezzi al	Kg. in	
essandria	70	200 a 250	1.60	1.50	marca B. super.	70	1.75	1 70 1 70	semolata 1º qualità	0.75	J 0.	
sta	82 80	200 200 a 500	1.55 1.55	1.45 1.45	1º qualità	75 75	1.70 1.80	1.80	seconda qualità prima qualità	1.00 1.00	1.	
vara	75	100 a 200	1.85	1.75 1.75	tipo 1º flore marca B. extra	75 78	1.50 2.08	1.40 2.00	nostrana, 1º q ualità id. 1º id.	0.85	0	
rino	76 72-75	da 80 a 900 fino gr. 100 '	1.90 1.70	1.65	marca D. extra	72-75	1.70	1.70	gialla di 1 id.	0.90	l ŏ	
rcelli	75-82	150 a 200	1.70 1.50	1.65 1.40	marca A.	75–82 72	1.90 1.70	1.80 1.55	bramata, 1º qualità nostrana, 1º id.	0.90	0	
peria	72 70-80	oltre 500 80 a 200	1.75	1.70	marca B.	72-74	1.70	1.45	id. 1• id.	0.95	0	
ezia	82	200 500 a 600	1.70 1.60	1.70 1.50	marca B.	circa 78	1.75	1.70 1.70	geconda qualità flore 1° id.	0.95	0	
escia	78-75 73	80 a 100	1.80	1.70	-	78	1.75	1.75	nostrana, 1º id.	0.75	0	
mo	75 70	500 fino gr. 100	1.65 1.85	1.55	1º flore 1º qual. id. id.	75 70	1.8	1.60 1.65	floretto, 1° id. nostrana, 1° id.	0.80	0	
emona	72-74	100	1.80	1.65	1º qual. marca A.	72-74	1.80	1.70 2.02	locale 2 id.	0.85	0	
llano	75 72	80 a 159 150	1.80 1.70	1.70	1º flore	75 circa 72	2.05 1.70	1.60	seconda id.	0.90 0.80	0	
via	70-76	200 a 400	1.55	1.55	1º flore tipo n. 1	70-76 75	1.70	1.70 1.80	seconda id.	0.65	0	
rose	75 82	inf. 150 450	1.85 1.65	1.55	1 qual tipo n. 1	60-65	1.60	1.50	fioretto prima qualità	0.80	0	
olzano	78	fino gr. 500	1.50 1.55	1.40 1.55	superiore n. 1	71 70-72	1.80	1.78 1.60	bramata nostrana	0.79	0	
dova	75 72	350 80 a 90	2,00	1.85	l	82	1.80	1.80	nostrana, 2º qualità	0.70	0	
ovigo	75	200 fino gr. 200	1.70 1.60	1.65 1.60	marca B. 2º flore	72 tipo 82	1.65	1.60 1.70	id. 1º id. media 1º e 2º id.	0.70	0	
eviso	82 70- 75	250	1.65	1.60	1 qual. tipo n. 1	70	2.00	1.90	gialla nostrana 1º qualità	0.75	- 0	
enezia	75 72	200 80 a 100	1.60	1.60	1º qual. id. 1º qualità	75 72	1.65	1.55 1.70	gialla tipo lusso 2º qual. ½ lusso abb. al 65%	0.70		
conza	70	200	1.70	1.70	-	75 65	1.65 1.20	1.65 1.04	nostrana	0.70	0	
ume (3)	65 75-77	500 e 1000 200	1.20	1.10 1.40	tipo n. 00 sup. tipo n. 1	70-72	1.80	1.70	tipo lusso seconda qualità	0.88	0	
orizia	82	200	1.75	1.65	1 -	82 66-72	1.80 2.20	1.70 2.20	tipo lusso di Verona, 1º q.	0.85	0	
ieste	70-75 70	1000 circa gr. 500	1.70 0.80	1.60	tipo n. 0 1º flore tipo n. 00	70	1.10	1.00	tipo lusso gialla, 1º qualità giallona, 1º qualità	1.00	1	
ara (3)	80	500	1.70	1.60	flore 1 qual, m. B.	70 82	1.90 1.58	1.80 1.55	nostrana, 1º qualità	0.80		
rrara	72 75	200 500	1.75 1.35	1.70 1.35	_	tipo 75	1.40	1.40	abb. 85 % gialla 1° qualità prima qualità	0.70	1 0	
orli	75-78	125	1.80		marca B. 1º flore	75-78 62-65	1.70 1.65	1.70 1.65	floretto, marca C. 1 qual.	0.90		
arma	78-80 80-82	250 250	1.85 1.42	1.35	marca A.	70-72	1.90	1.80	integrale prima qualità nostrana, 1º qualità	0.74	0	
acenza	80	1000	1.45 1.55		1º flore marca A.	80 65	1.60 2.00	1.60 1.80	prima qualità nostr. 1º qual, abb. 88 %	0.90		
eggio Emilia rezzo	80 82	480 a 500 oltre kg. 1	1.85	1.25	1º qualità	82	1.70	1.70	nostrana 1º qualità	0.85	0	
errara	75-80 70-82	oltre gr. 500 1000	1.60 1.45		marca A.	75-80 70-82	1.80	1.80 1.90	prima qualità nostrana	0.90		
irenze	78	1000	1.40	1.35	-	75	1.80	1.80	abbur. all' 80 % 1º qualità	1.00	1	
vorno	82 82	1000	1.50 1.45		1º flore	70 82	1.80	1.90 1.65	prima qualità id. id.	0.90		
1100a	68-70	1000	1.50	1.50	-	75 78	1.60	1.60 1.70	id. id.	0.85		
isa	78	1000 1000	1.40 1.45		_	82	1.80	1.80	id. id. id. id.	0.90	(
istola	73-82	700 a 1000	1.50 1.50		marca B.	78 78-80	2.00 1.55	1.90 1.50		1.00		
ncona		500 200	1.50	1.30		82	1.50	1,45	prima qualità	0.90	(
acerata	82	fino a gr. 1000 500	1.30 1.50		tipo n. 1	82 75	1.40 1.80	1.40 1.80	nostrana, di 1º qualità id. di 1º id.	0.90		
esaro erugia		ol. gr. 500 a 1000	1.40	1.40	tipo n. 00	55-60	1.80	1.75	· -	0.90		
orni	80	1000 100 a 200	1.45 1.60		ll —	75 82	1.60	1.60	prima qualità id. id.	1.00	1	
rosinone ieti	80	1000	1.50	1.40	2º flore	circa 75 82	1.65 2.00	1.50	semolino	0.80		
oma	82 76	850 a 500 1000	1.40 1.45		z- quante	76	1.50	2.00 1.40	1º qualità —	_		
iterbo	75	oltre gr. 500	1.55	1.50	_	72 82	1.70 1.65	1.75 1.65	prima qualità abbur. 85% prima qualità	1.10 0.90		
ampobasso hieti		500 a kg. 2 1000	1.45 1.50		1º flore	78	1.70	1.70	seconda qualità	0.75	1 (
escara	82	1000 500 a 1000	1.50 1.40		tipo n. 0	8 2 73	1.60	1.60 1.90	id. id. nostrana	1.00		
eramo	78-79 80	1000	1.35	1.35	1º qualità	80	1.70	1,70	prima qualità	0.90	1 9	
enevento	80 74-76	500 a kg. 2 1000	1.25 1.50	1.25 1.40	tipo n. 1	80 74-76	1.50 2.00			0.90 1,20	:	
apoli	60	500	1.60	1.55	tipo C. flore	60 70	1.55 1.65	1.45	rossa nostrana, 1º qual.	1.10 1.50		
ari	70 82	1000 1000	1.55			82	1,60	1.65 1.50	prima qualità	1.20		
rindisi	82	fino kg. 2	1.20	1.20	 	80 82	1.90 1.70	1.90	II	=	1	
ecce	75 82	1000 1000	1.60 1.30			82	1.40	1.40	1º qualità ½ grana	1.58	: :	
atera	.82	fino gr. 1000	1.25 1.40	1.15		82 70-75	1.85 1.80		H	1.80		
otenza	90 82	kg. 2 1000	1.60	1.50	-	82	1.70	1.60	prima qualità	1.40		
senza	82 82	1000 500 a 1000	1.40 1.70			82 82	1.90 2.20	2,20		1.45		
eggio Calabria grigento	82	250 a 500	1.50	1.50		82	1.45	1.45		_	1	
iltanissetta	80	200 a 500 500	1.75 1.50			80 tipo 82	1.60 1.75			1.70	'	
atania nna	85	500 a 1000	1.40	1.40	integrale	-	1.35	1.35	<u> </u>	 -	.] .	
essina	82	1000 500	1.70 1.40		1º fiore	82 70	2.00 2.20	2,00		1.50	Ή '	
alermo agusa	82	200 a 500	1.20	1.20	_	82	1.30	1.30	_	1 =		
racusa	82-85 85-87	1000 1000	1.40 1.40			85 85-87	1.40	1.25	prima qualità	1.60		
rapani	77	inf. gr. 200	1.65		marca B. Genova	75	1.65			1,00) :	
ugliari	82	200	1.55		1º flore 1 qual.	82	1.55		8 .	1 -	- 1	

(1) I prezzi contenuti nella presente tabella vengono rilevati all'ultimo giorno dei mese dagli Uffici Comunali dei singoli Capoluoghi di Provincia.

(2) Tra i prezzi del pane contenuti nella presente tabella e quelli contenuti nella Tav. VIII può risultare qualche differenza in quanto questi ultimi vengono rilevati il primo e terzo sabato di ogni mese.

(3) Per la città di Fiume e di Zara vige il regime extradoganale stabilito rispettivamente con R. D. L. 17 merzo 1930, n. 139 c R. D. L. 13 marzo 1921, n. 295.

(4) La mancata indicazione dei prezzi per le città per le quali non sono segnati dipende dal non costituire per esse genere di consumo durante la stagione estiva.

4-1-1-1

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. XI. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	PASTA ALIM	ENTARE		RISC)		FAGIOLI SEC	CHI (3)	
DI PROVINCIA	Qualità	1° agosto (31 luglio)	1° settembre (31 agosto)	Qualità	1° agosto (31 luglio)	settembre (31 agosto)	Qualità	1• agosto (31 luglio)	1° settembre (31 agosto)
	<u> </u>	Prezzi al	Kg.in L)	Prezzi al	Kg. in L.	!	Prezzi al	
Alessandria	Napoli e nostr. 1º qual.	2.80	2.80	maratello	1.50	1.45	annolli-t - out		
Aosta	napoletan a, 2º qualità locale 1º qualità	2.30 2.40	2.30 2.40	ostigliato originario comune	1.30 1 30	1.30 1.30	cannellini nostrani regina	1.50 1.90	1.50 1. 90
Novara Torino	loc. 1º qual. abb. 55-60 % secca locale, 1º qualità	$\begin{bmatrix} 2.50 \\ 2.58 \end{bmatrix}$	$\frac{2.50}{2.50}$	id. fino maratello e ostigliato	1.20 1.56	, 1.20 1.42	bianchi bianchi e borlotti	1.60 3.26	1.80 3.20
Vercelli	id. id. loc. pura semola 1º qual.	2.20 2.70	2.20	originario originario camolino	1.30 1.50	1.30 1.50	borlotti bianchi bombonini	1.20 1.35	1.20 1.35
Imperia	abb. oltre il 55%, loc. 2º q.	2.00	2.70 1.90	camolino	1.50	1.50		-	_
Savona	locale 1º qualità id. 2º id.	2.40 2.40	2.40 2.30	originario no camolino originario comune	1.45 1.40	1.45 1.40	bombonini toscani bianchi	$egin{array}{c} 1.66 \ 1.50 \ \end{array}$	1.70 1.60
Bergamo	loc, tipo Napoli 2º qual.	$\frac{2.10}{2.05}$	$\frac{2.30}{1.95}$	id. id. id. id.	1.30 1.30	1.80 1.25	(borlotti) di Vigevano varesotti	2.40 1.80	2.40 1.85
Como	id. 1º id. id. 1º id. secca	2.40 2.50	2.25	originario fino camolino originario comune	1.00 1.35	1.00 1.20	(borlotti) di Vigevano borlotti o Aquila	2.80 3.00	
Mantova	id. 2º qualità	2.30	$\frac{2.40}{2.30}$	id. id.	1.40	1.30	mandoloni	1.40	1.40
Milano	id. 1° id. secca locale di 2° qual. secca	2.20	2.47 2.00	id. fino	1.23 1.25	1.25 1.15	(borlotti) Vigevano e nostr.	2.22 —	1.99
Sondrio	locale di 2º qualità 1º qual. Napoli ab. 55-60 %	1,80 2, 4 0	1.80 2.55	id. comune camolino puglione	1.15 1.30	$1.10 \\ 1.30$	tondini	_	3.00
Bolzano	tipo Napoli 2ª qualità locale 2ª qualità secca	2.20 2.50	2.20	camolino camolino comune	1.25 1.39	1.25	id. spadoni nostrani	1.60 1.14	1.70 1.20
Trento	locale 2º qualità	2.00	2.46 2.00	maratello, 2º qualità	1.40	1.30 1.40	horlotti nostrani	1.80	1.80
Padova	nostr. 2ª qual. abb. 65-70% locale 1ª qualità	2.50	$\frac{2.20}{2.40}$	originario comune e camol. originario com. 1º qualità	1.30 1.25	1.15 1.30	verdoni id. verdoni 2º qualità	1.45 1.20	1,60 1,25
Treviso	locale 1° e 2° qualità loc. tipo Napoli e Bologna	$2.40 \\ 2.50$	2.35 2.40	originario camol. e com. originario camolino extra	1.30 1.35	1.20 1.30	nostrani comuni nostrani comuni	1.50	1.70 —
Venezia	tipoNapoli extra ab. 55-60% locale 2º qualità secca	2.40 2.20	2.20	originario, 1º qualità id. comune	1.40 1.35	1.25 1.35	tipo cocks galiziani scritti cannelloni *nuova produz.	1.80 1.30	1.80 *1.80
Vicenza	locale, abburat. 75 %	2.20	2.20 2.20	maratello, 1º qualità	1.50	1.50	scritti	1.20	1.80
Fiume (2)	napoletana extra locale, di 2º qualità	1.80 2.40	1.70 2.40	originario fino brillato id. id.	1.63 1.40	1.50 1.40	cocks Stiria mandoloni	1.58 1.60	2.05 1.60
Pola	id. 1° id. locale, 1° qual. extra secca	2.20 3.20	2.10 3.20	brillato fino, 1º qualità brillato gigante	1.60 1.90	1.60 1.60	cocks Stiria galiziani	1.50 1.70	1.50 1.70
Zara (2)	locale super. 1º qual. secca- loc. 1º qual fresca di sem.		1.80	originario comune originario brillato	1.50 1.40	1.50	tondini rapparini 1º qualità	1.40 1.60	1.40
Ferrara	secca loc, di 1º qual.	2.50	$\frac{2.40}{2.43}$	id. id.	1.40	1.40 1.25	ruviotti nuova produzione	2.00	$\frac{2.00}{1.95}$
Forli	secca locale, 1º qualità id. id.	2.40 2.45	2,40 2,45	orig. brillato comune originario comune	1.35 1.30	1.35 1.30	bianchi tipo cannellini 1º qualità	1.10 1.50	1,70 1.50
Parma	locale di 1º qualità loc. pura sem. abb. 55-60 %	$\frac{2.60}{2.47}$	$\frac{2.50}{2.42}$	id. id. id. id.	1.35 1.20	1.35 1.20	bianchi borlotti	1.80 2.55	1.80 2.55
Ravenna	secca locale, 1º qualità	2.50 2.40	2.50	id. id. id. id.	1.30 1.30	1.30	bianchi varesi	2.00 1.60	2.00
Arezzo	locale di 2º qualità secca locale di 2º qualità	2.25	$\frac{2.30}{2.15}$	originario brillato	1.35	1.40 1.80	bianchi i qualità	1.25	1.60 1.60
Carrara Firenze	1* qual. abb. 55-60 % 1* qual. abb. 55-61%	2.65 2.45	2.65 2.45	originacio fino media orig. brill. e puglione	1.50 1.40	1.50 1.30	oocks galiziani tondini nostrani	1.60 1.55	1.60 1.60
Grosseto Livorno	m. 1* e 2* q. loc. abb. 55-60 % locale di 1* qualità	$\frac{2.30}{2.20}$	2.30 2.20	orig. comune fino puglione francesino	1.58 1.35	1.48 1.30	bianchi grossi tondini	1.80 1.35	2.30 1.35
Lucca	locale 1º qual. di semolino locale di 2º qualità secca		2.45 2.30	puglione originario comune	1.40 1.10	1.40 1.10	di Saluggia	1.20	1.20
Pisa	id. 1 qualità	2.45	2.40	puglione	1.45	1.45	bianchi	1.70	1.70
Pistoia	nostrana 1 id. loc. di 1 qual. abb. 60-70%	2.32 2.50	2.32 2.40	camolino originario comune	1.48 1.62	1.45 1.62	di S. Anna bianchi papalini	1.25 1.00	1.35 1.20
Ancona	locale di 1º qualità id. 1º qual. secca	$\frac{2.50}{2.50}$	2.50 2.40	puglione originario comune	1.40 1.55	1.40 1.55	id. comuni id. id.	1.50 1.40	1.60 1.40
Macerata	id. 1º qual. secca id. 2º qual. secca	2.40	2.30 2.40	id. id. id. brillato	1.35 1.40	1.35 1.30	id. 1º qualità gialli della Romagna	1.30 1.00	$1.30 \\ 2.00$
Perugia	locale, 1º qual. abb. 61 %	2.50	2.50	originario fino brillato originario	1.50 1.30	1.30	bianchi comuni	1.40	1.40
Terni	extra locale 1º qualità locale di 1º qualità	2.20 2.50	2.20 2.50	originario brillato fino	1.15	1.30 1.15	bianchi id.	1.36 1.75	$\frac{1.30}{1.75}$
Rieti	napoletana, 1º qualità tipo Napoli extra 1º qual.	2.20 2.50	2.20 2.45	oamolino orig. brillato fino e comune	1.20 1.40	1,20 1,40	tondini media cann. color. e giganti	$\frac{1.30}{1.82}$	1.30 1.87
Viterbo	locale di 2º qualità id. di 1º id.	2.15 2.50	2.15 2.50	originario comune id brillato	1.20 1.45	1. 2 0 1.30	gialli tondini bianchi	1.10 2.20	2.00 1.90
Campobasso Chieti	secca 2º qual. abb. 65-70 % locale di 1º qualità	2.20 2.55	2.20 2.50	id. comune id. id.	1.50 1.20	1.50	bianchi nostrani id. tondini	1.40 1.60	1.40 1.60
Pescara	2 qualità abb. 65-70 %	2.50	2.50	id. id. e giap.	1.50	1.20	bianchi	1.50	1.50
Teramo	locale di 1º qualità loc. tipo Napoli 1º qual.	2.50 2.00	2.50 2.00	originario brillato puro originario comune	1.60 1.50	1.60 1.50	id.	1.60 1.50	1.60 1.50
Benevento	loc. di 2º qualità secca della provincia, 1º qual.	1.95 2.00	$\frac{1.95}{1.95}$	camolino brillato originario brillato comune	1.50 1.40	1.50 1.40	bianchi nostrani tondini esteri	1.20 1.20	1.20 1.20
Salerno	napoletana, 1ª qualità locale di 2ª qualità	1.90 2.05	1.85 2.05	brillato giapponese francesino comune	1.50 1.40	1.30	colorati tondini	1.65 1.35	1.50 1.30
Brindlsi	di Napoli extra 1º qualità	2.50	2.40	camolino originario	1.30	1.30	bianchi	1.50	1.50
Foggia Lecce	locale di 2º qualità napoletana extra	1,90 2,70	1.90 2.70	originario brillato brillato e francesino	1.50 1.50	1.60 1. 5 0	tondini bianchi tondini	1.40 1. 30	1.50 1.30
Taranto	id. 2ª qualità locale di 1ª id.	2.15 2.00	$\begin{array}{c} 2.15 \\ 2.00 \end{array}$	id. 1º qualità originario fino	1.45 1.40	1.45	ungheresi bianchi tondini e cannellini	1.30 1.50	1.30 1.50
Potenza Catanzaro	napoletana, 1 id.	2.40 2.40	$\frac{2.30}{2.20}$	puglione originario brillato	1.50	1.50 1.80	id. nostrani bianchi tondini	2.20 1.50	2.20 1.50
Cosenza	id. 1• qual.	2.50	2.40	originario brill. 1º qualità	1.30	1.60	bianchi cannellini di Acri	2.20	2.20
Reggio Calabria Agrigento	siciliana, 1º qual. extra locale secca di 1º qualità	2.30 2.10	2.30 2.10	id. comune media camolino e brillato	1.50 1.43	1.50 1.43	id. tondini ecannellini di Saluggia	2.20 1.40	2.20 1.40
Caltanissetta Catania	loc. di semola, 1ª id. locale secca di 2ª id.	2.20 1.80	2.10 1.70	originario fino puglione camolino	1.45 1.40	1.45 1.30	bian. ton. mand. e Saluggia		1.56
Enna	1º qualità nostrana locale, di 2º qual. secca	2.10 2.35	2.10 2.30	camolino brillato originario brillato	1.30 1.10	1,30	rossi (pasta) tondini	1.80 1.40	1.80 1.40
Palermo,	id. 1• id.	2.20	2.10	id. comune	1.40	1.40	bianchi tondini	1,50	1,50
Ragusa	locale extra locale di 1º qualità	1.95 1.95	1.95 1.85	id. fino camolino fino	1.50 1.50	1.40 1.50	misti nostrani misti	1.30 1.20	1.30 1.20
Trapani	id. 1° id. id. 1° id.	2.15 2.20	2.10 2.15	originario brillato comune originario brillato	1.50 1.60	1.55 1.60	bianchi tondini bianchi	1.50 1.50	1.50 1.50
Nuoro Sassari	id. 1* id. id. 1• id.	2.80 2.35		orig. comune brill, e camol. originario brillato	1.40 1.40	1.55 1.40	media bianchi e colorati	2.30	2.40
Tripoli	id. 1 id.	1.70	1.60	carolina id.	1.80	1.80	tondini jugoslavi	2.00	2.00

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 705. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 705. — (3) Vedi l'annotazione (4) a pag. 705.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) Tav. XI. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPCLUOGHI	PATAT	Έ		CARNE BOV	INA (3)		CARNE SU	INA (4)	
DI PROVINCIA	Qualità	agosto (31 lugilo)	1° settembre (31 agosto)	Qualità	1° agosto (31 luglio)	1° settembre (31 agosto)	Quailta	1° agosto (31 luglio)	l° settembre
			Kg. in L.	<u> </u>		Kg. in L.	1	Prezzi al	
No. of an Andre	nuova produzione	0.80	_		7.50	7,17	costolette	9,00	9.1
lessandria	nuova produzione	0.80	0.80 0.80	di vacca	10.00	10.00	lonza	10.00	10.0
inco	nuova produzione id. id.	$\substack{\textbf{0.90}\\\textbf{0.80}}$	0.75	di vitello parte anteriore	$\frac{11.25}{9.33}$	11.25 9.00	1º qualità per arrosto coscia, spalla	9.00 10.00	9.0
orino.	bianche nostr. 1* qualità	0.72	0.71	di vitello	13.80	13.45	coscia senz'osso	10.66	10.8
roelli	Lianche nostr. nuova prod. gialle nuova produzione	$0.80 \\ 0.75$	0.80	di bue e vitello	$\frac{12.00}{9.53}$	11.67 9.73	braciole magro	11.00 10.00	10.0
peria	nuova prod. 2ª qualità	0.65	0.60		8.13	8.18	braciole con osso	8,80	8.
vona	nuova produzione nuova produzione	0.78 0. 7 5	0.73	di bue, vacca e toro	6.70 9.60	7.45 9.00	lonza, braciole	9.15	9.
ergamo	nostrane nuova produz.	0.80	0.65	di bue	8.17	7.83	(lonza) 1º qualità	10.00	10.
escia	nuova produzione id. id.	$0.80 \\ 0.80$	0.70	bue parte scelta e tipo fam.	10.10 10.10	9.62 10.10	1ª qualità costolette cotolette di lombo senz'osso	$9.65 \\ 11.00$	9.
emona	i d . id.	0.70	0.75	-	8.58	8.50	braciole	10.00	10.
antova	vecchia produzione nuova produzione	0.70 0.9 0	$0.65 \\ 0.83$		$\substack{8.17\\8.82}$	8.00 8.68	scannello e costolette polpa lonza	9.00 11,63	9. 11.
via	id. id.	0.60	0.75	bue, vacca e toro	7.25	6,60	lombo	9.00	9.
ndrio	nostrane nostrane nuova produz.	$0.70 \\ 0.90$	0.60 0.80	vacca e toro di vitello	$8.75 \\ 12.50$	8.75 12.17	lonza con osso (lonza) 1º qualità	$\frac{9.00}{11.50}$	9.
olzano	nuova produzione	0.75	0.70	bue, vacca o toro	7.00		braciole media 1ª e 2ª qual.	7.50	7.
ento	nostrane nuova produz. nostrane	$\frac{0.80}{0.70}$	0.65 0,60	bue, vacea o toro id. id.	$7.15 \\ 6.58$	7.20 6.58	braciole con osso braciole 1º qualità	6.00 7.50	6. 7.
dov	nostrane 2º qualità	0.90	1.20	bue, vacca o toro	7.00	7.00	coscia, spalla	7.00	7.
ovigo	produzione nuova produzione nuova	$\frac{0.80}{0.95}$	0.70 0.85	bue, vacca e toro bue o vacca	7.00 7.88	7.00 7.88	braciole 1º qualità lonza e braciole con osso	7.50 7.50	7. 7.
line	id. id.	0.70	0.60	bue, vacca e toro	9.18	8.70 6.83	braciole con osso coscia senz'osso	8.00 10.00	8. 10.
enezia	nuova produzione bianche nuova produzione	0.74 0.60	0.78 0.60	bue e vacca bue, vacca e toro	$7.50 \\ 8.10$	7.47	braciole 1º qualità	8.00	8.
cenza.	nuova produzione	0.80	0.85	1º taglio	9.75 6.89	9.50 6.83	primo taglio 1º qualità (polpa) 1º qualità	8.50 9.40	8. 9.
ume (2)	nostrane nuova produz. nuova produzione	0.71 0.50	0.73 0.50	di bue, vacca o toro parte ant. e posteriore	8.97	7.70	braciole	6,90	6.
ola	istriane e estere nuova prod. istriane nuova produz.	0.80 0.60	0.80 0.60	bue parte posteriore bue, vacca e toro	10.33 10.80	10.27 10.48	cotol. ant. e post. con osso costolette di lombo	7.00 8.80	7. 8.
rieste	nostrane produz. nuova	6.90	0.80	coscia e filetto	8.53	8.53	secondo taglio braciole	8.60	8.
ologna	nuova produz, 1º qual. nuova produzione	$0.70 \\ 0.57$	0.60 0.65	di bue di bue e vacca	10.00 9.90	$\frac{10.00}{9.55}$	(lonza) braciole 1º qual.	8.50 9.00	8.
errara	id, id,	0.70	0.80		9.23	9.23	senz'osso 1º qualità	10.00	10.
odena	gialle produzione nuova id. id. id.	$0.70 \\ 0.85$	0.80 0.80	1º taglio 1º e 2º taglio di bue e vacca	10.00 6.50	9.50 6.50	per arrosto 1ª qualità lonza con osso 1ª qual.	8. 0 0 6.00	8. 7.
acenza	nuova produzione	0.70	0.78	media, 1º e 2º taglio	8.95	8.74	polpa	10.00	10.
avenna	id. id.	$0.80 \\ 0.70$	$0.90 \\ 0.80$	di bue, parte ant. e poet.	$ \begin{array}{c} 10.33 \\ 8.33 \end{array} $	10.33 7.33	(lonza) 1º qualità braciole	10.00 8.00	10. 8.
rezzo	prima qualità	0.70	0,90	1º e 2º taglio di vitellone	9.17	8.33	_	-	-
rrara	biancone nuova produz. bianche nuova produz.	$0.65 \\ 0.65$	0.70 0.85	bue vacca o toro	10.50 9.50	10.50 8.38		1 ?	_
rosseto.	gialle nuova produzione	1.20	1.00	di bue vacca e toro	8.00	8.00			-
vorno	nuova produzione nuova produzione	0.70 0.80	0.70 0.75	vitellone e manzo	7.50 10.17	7.50 10.17		-] [
assa	biancone nuova produz.	0.80	0.80	_	8.85	8.85		_	_
isa	nuova produzione id. id.	0,90 0,75	1.00 0.83	di vitello	8. 52 10.27	8.52 10.27	_		_
ena	id. id.	0.90	0.95	di vacca 1º taglio	9.50 7.67	9.50 7.67			-
scoli Piceno	nostrane nuova produz. nuova produzione	0.60 0.80	0.70	bue, vacca e toro	8.23	7.10	_	-	-
acerata	biancone nuova produz.	0.70	0.60	vitello e vitellone	$9.33 \\ 9.67$	8.90 9.67	<u> </u>	_	_
esaro	nuova produzione id. id.	$0.80 \\ 0.70$	0.80	=	13.00	12.50	<u> </u>	_	-
erni	nuova produz. 1º qualità	0.80	0.80	di bue vitello, vitellone e manzo	10.17 6.83	10.17 6.83	_	_	-
osinone	nuova produzione nuova produzione	0.90 0.90	0.90	' -	9.00	8.83	_	_	l -
oma	produzione 1930 nostrane produzione 1930	0.86 0.80	0.87	media tipo scelto e corr. di bue, vacca o toro	$12.72 \\ 10.83$	12.72 9.33	= =	_	-
iterbo	bianche produzione locale	0.80	0.80	di bue	5.53	5.37	-		-
mpobasso	nostrane produzione 1930	0.60 0.70	0.60 0.70	_	6.27 7.00	6.27 7.00	 i	-	-
nieti	nuova produzione	0.70	0.50	n _u.n.	7.67	7.33	1º qualità con osso	6.50	R.
eramo	nuova produzione locale produzione nuova	0.90	0.90 0.60	di vitello	7.35 6.93	6.48 6.93		_	-
enevento	produzione nuova	0.60	0.60	bue, vacca, vitello e vitellone	5.93	5.93	<u> </u>		-
spoli	ricce produzione nuova nostrane produzione nuova	0.65 0.60	0.70 0.50	di bue e vacca	9.30 7.87	8.53 7.87	<u>-</u>	-] [
ari	produzione nuova	0.75	0.80	di vacca o toro	10.75	10.45 8.33		'	-
rindisi	nostrane nuova produz.	0.90	0.80	di bue o toro	8.33 8.67	8.67	<u> </u>	_	-
900e	produzione nuova	0.70	0.70 0.80	di vacca o toro di bue, vacca o toro	6,83 8,00	6.83 8.00		_	-
atera	id. id. nuova produzione	0.80 0.75	0.70	· –	8.67	8.67	_	-] -
otenza	produz, nuova biancone	0.70 0.60	0.75 0.80	di bue, vacca e toro di bue	$\begin{bmatrix} 6.17 \\ 8.00 \end{bmatrix}$	5.17 8.00	 	_	-
tanzaro	produz. nuova biancone nostrane	0.90	0.90	di bue e vacca	7.67	7.67	<u>-</u>	_	-
eggio Calabria	nuova produzione nuova produz, biancone	0.70 0.63	0.70 0.70	dt vitello	$9.17 \\ 7.62$	9.17 7.62			-
zrigento Altanissetta	id. id. grosse	0.80	0.80	_	9.62	9.62	<u> </u>	_	-
atania	produzione nuova	$0.75 \\ 0.80$	0.75 0.80		7.53 7.05	7.53 7.05		_	-
nna	produzione nuova biancone nuova produz.	0.90	0.80	_	8,00	7.50	_	_	-
alermo	nuova produzione produzione nuova	0.90 0.80	0.90 0.80		13.00 6.75	13.00 6.75	<u>-</u>	-	-
agusa	id. id.	0.80	0.80		8.50	7.75	_	-	-
rapani	biancone e ricce nostrane nuova produz.	0.80 0.80	0.80	1° e 2° taglio di bue	11.67 8,75	11.67 8.50	polpa 1º qualità	11.00	111.
agliari	produzione locale nuove	0.70	0.90	vacca, parte anter e post.		10.00 8.33	- ' -	1 –	
'uoro	nostrane produzione 1930	0.60	0.80						

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 705. -- (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 705. -- (3) Col R. D. L. 26 settembre 1930, n. 1458 è stata abolita la classificazione delle carni macellate fresche in carni di 14 e 23 qualità stabilità dal precedente R. D. L. 19 maggio 1927, n. 868 e tale classificazione è stata sostituita colla classificazione in base alle varie specie di bovini indicate per ogni piazza. -- (4) Vedi l'annotazione (4) a pag. 705.

(Segue) TAV. XI. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di con umo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

Alexandefe, credit of the property of the prop	1	SALAN	r.		PACCAL 1 O CONCES	VEICO C		HOVA			
Alessandria Cross	CAPOLUOGHI	SALAN			BACCALA O STOCCO			UOVA	\		
Absenderia Proced SEG IL Process Freed Feb. Process Feb. Process Feb. Process Feb. Process Feb. Process Feb. Process Feb. Process Feb. Process Feb. Process Feb. Process Feb. Process Process Feb. Process P		Qualità	agosto (31 luglio)	settembre (31 agosto	Qualità	1° agosto (31 luglio)	settembre (31 agosto)	Qualità	1° agosto (31 luglio)	1° settembre (31 agosto)	
Aneta corredo it qualith 18.00 15.			Prezzi al	Kg. in L.		Prezzi a	Kg.in L	. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Prezzi alla		
Compose correspondence corresponde										5.55	
Territo de de metrano er dolt-visal 17.00 17	Cuneo	crudo nostrano 1º qual.	15.00	15.0∪	Labrador	3.25	3.25			5.50 5.15	
Tercell	Torino	stag. nostrano crudo1 qual.							5.00	5.50	
Special Care		erudo, 1ª qualità	16.00	15.00	id.	2.90	2.7	fresche	4.00	5.50	
Special Prints realitat 20.00 10.00	Imperia	crudo	15.00	15.00	Style	2.90	2.90	fresche del Flemonte		5.40 5 10	
Bergam	Savona							fresche	4.50	4.92	
Compose	Bergamo	nostrano prima qualità	17.00	17.00	Bergen	6.00	6.00	fresche nostrane		5.20	
Mandova prime minish allows 17,00 29,00 17,0	Como	1º qual. crudo cresponetto	17.00	17,00	Labrador	3.00	3.00			5.40 5.00	
Millano	Mantova							fresche da bere	4.20	5.40	
Soudric Seconda Institute	Milano	crudo (filzetta)	16.68	16.56	Francese Lavé	3.02	2.86	fresche 1º qualità (scelte)		5.26	
Distance Compone militance 1-qual 20.00 1.0	Sondrio	seconda qualità	13.00	13.00	Labrador —		3.00	fresche		4.80 6.00	
French	Varese							fresche da bere	4.80	4.80	
Padova	Trento	nostrano 2ª qualità	21.17	20.87	id.	5.83	5.86	fresche		4.20	
Recyte	Padova	da taglio nostrano	17.25	17.00	id.	6.20		id.	4.50	4.80 5.10	
Udine. 1 qualità notrano 17.00 17.00 17.00 17.00 17.00 18.00 19.00 14.00 14.00 19.00 1	Treviso	da taglio 1º qualità	20.00	20.00	Hammerf, e Berg. 2ª qual.	€.00	6.00	id.	3,60	4.80	
Verenna discremo i qualità 1,00 17,100 17,100 10,000 14,	Udine	1º qualità nostrano	17.00	17.00	-		- 1			5.10 5.40	
Montano Bosferano 16.00	Verona	nostrano 1º qualità							4.50	6.00 5.40	
Secretar Secretar	Vicenza	nostrano		16.00	Bergen	7.00	7.00	id.	3.90 j	4.80	
Principal	Gorizia	nostrano	18.00	18.00	id.	5.20	5.20			4.65 4.80	
Sara (3)	Trieste							id.	4.80	4.80	
Ferrara all'agilo di 1 qualità 20.00 20.00 Labrador	Zara (2)	nostrano	30.00	30. 00	id.	6.20	6,20	id. da bere	4.80	4.80	
Modenna fortiffing institution 10,000 10,0	Ferrara	all'aglio di 1º qualità	20.00	29.00	Labrador	3.00					
Content qualita 12.00	Modena	prima qualità		16.00 21.00				iđ.	3.80	4.75	
Ravenna	Parma	stagionato, 1 qualità	22.00	24.00	_		I II	id.		5.10	
Princee Lave 2.50 2.70 1d. 4.50	Ravenna	prima qualità	22.00		Style —	2.40	2.70			5.40 5.00	
Sarrara	Reggio Emilia							id.	4.50	4.50	
Troseto	Carrara	nostrano, 1º qualità	20.00	20.00	Labrador nuovo	2.80	2.80			$\frac{6.00}{4.80}$	
Albert Company 19.00 1	Grosseto								5.10	6.15	
					Labrador	2.70	2.70	id.	5.00	6.30	
Second	Massa	nostrano i qualità	16.00	16.00	id.		8.00			5.50 7.20	
Serial	Pistoia	di puro suino. 1º qualità							4.80	5.40 5.40	
Assort Piene nostrano 20,00 20,00 20,00 Caspyr S. Pietro S. Glov 4,93 4,93 4,64 4,95 4,65		nostrano, 1º qualità			Style primario	2.70	2.70	id.	4.08	4.80	
Pearo	Ascoli Piceno	nostrano	20.00	20.00	Gaspyr S. Pietro e S. Giov.	4.98	4.93			4.80	
10. 1 1d. 1d. 20.00 24.00	Pesaro			20.00					3,60	4.20	
Prima qualità 23.00 23.00 16.0	Terni			18.00	id.	8.25	3.00	íd.	4.50	4.65	
Coma Coma	Frosinone	prima qualità	2 3.00	23.00	Gaspyr	5.25	5.25			5.40	
Terribo	Roma	romano 1º qualità	18.00					id.	4.20		
Sampobasso Id. Id. 1d. 23.00 23.00 Captal	Annila .	nostrano 1º qualità nostrano, 1º qualità			S. Giovanni, 1º qualità	4.80	4.80	id.	4.80	5.40	
	Campobasso	id. id.	23.00	23.00	Labrador	4.00	4.00	id.		4.00	
Prosclutto netrano stag. 23.00 29.00 25.00 2	Pescara	id. id.	20.00	20.00							
Serverto Id. 16	Avellino.	prosciutto nostrano stag.			S. Giovanni, 1º qualità	5.50	5.50	id.	ა.60	4.20	
napoletano napoletano gentile 1ª qualità 14.75 14.50 16. 14.00 14.00 16. 14.00 16. 14.00 16.	Benevento	id. 1 id.	16.00	16.00	Francese Lavé	3.20	8.20	iđ.	4.80	4,20	
Sentile Qualità 14.75 14.50	Salerno	napoletano	20.00						4.20		
Some Some	Bari	gentile 1º qualità		14.50	S. Giovanni, 1º qualità	5.00	5.00	conservate di Albania	4.80	4.20	
prosciutto salcicee 16.00	Foggia	sopressata	18.00	18.00	Gaspyr		- 1	id.		3.60	
Company Comp	Taranto	salcicce	16.00	16.00				id.	4.20		
Cremonese * id. 20.00	Potenza			24.00	Gaspyr 1 qualità	6.00	6.00	iā.	4.20	4.20	
Prancese Lavé 5.50 5.50 1d. 4.00	Catanzaro	cremonese 1 id.	20.00	20.00	S. Giovanni, 1 qualità	5.50	5.50	ià.	3.60	4.20	
altanissetta salame uso Napoli 1º qual. 21.00 21.00	Reggio Calabria	nostrano 1ª id.	24.00	24.00					4.00		
Asalia Gentile 19.00 20.00 Gaspyr 6.50 6.00 Interior 10.00 1.40	Caitanissetta					-	- 11	ið.	4.80	4.80	
essina	Catania	gentile	19.00	20.00	Gaspyr		6.00			4.80	
2° qualità tipo Napoli 20.00 20.00 30.	Messina	nostrano 1º qualità	20.00	20.00	S. Giovanni	5.00	5.00	id.	5.40		
racusa	Ragusa			20.00	id.	5.00	5.00	id.	5.40	5.40	
Separation Computation C	Siracusa	tipo Napoli	22.00	22.00	-		- 1	id.	4.80	5.40	
1000 prima qualità 25.00 25.00 S. Giovanni, 1 qualità 3.25 3.25 id	Cagnari	nostrano	23.00	23.00	id.			id	5.40		
1001	Sassari	prima qualità filzetta 1º qualità		25.00		3.25	3.25	id.	4.80	4.80	
· " "	ITIPOH			25.20	_						

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 705. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 705. — (3) Vedi l'annotazione (4) a pag. 705. (a) Cifra rettificata.

(Segue) TAV. XI. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	LARDO			STRUTTO)		FORMAGGIO	PER CON		
DI PROVINCIA	Qualità	1° agosto (31 luglio)	settembre (31 agosto)	Qualità	1° agosto (31 luglio)	1° settembre (31 agosto)	Qualità	Annata di produzione	1° agosto (31 lugilo)	settembre
<u></u>	····	Prez 1 al	Kg in L.		Prezzi al	Kg. in L.			Prezzi al K	-
Alessandria	nostrano	6.05	6.30		5.50	5.50	parmigiano id.	1929 1930	17.05 16.00	17.2 16.0
Nosta	id. nostrano 1º qualità	7.50 5.00	7.00 5.00	nostrano nostrano 1º qualità	3.75	3.75	parmigiano 1º qualità	1930	15.50	16.8
ovara	nostrano	5.00	5.00	nostrano	4.00	4.00	tipo reggiano	1 93 0 1930	13.00 13.63	13.0
orino.	id.	5.08	5.16 5.70	id. id.	4.00 5.00	4.00 4.50	parmig. e pecor. sardo reggiano	1929	15.00	13.0 15.0
ercelli	id. id.	6.00	6.00	id.	5.00	5.00	reggiano e pec. sardo	1929-30	13.25	13.
mperia	id.	6.00	6.00	id.	6.00	6.00 5.00	parmigiano parmig. e pecor. sardo	1929 1929	14.50 13.00	$\frac{14.1}{12}$
avona	id. id.	6.60	6.17	id. i d .	5.50	5.50	id. id.	1929-30	13.38	13.
Sergamo	nostr ano 1ª qualità	5.00	5.50	nostrano 1º qualità	3.50	3.50 5.45	parmig. e pec. romano regg. e pec. tipo romano	1928-29 1929	15.00 11.95	15.0 12.0
omo	nostrano id.	5.65 5.50	5.75 5.00	nostrano id.	5.45 6.50	6.50	reggiano	1929	15.00	15.
remona	id.	6.00	6,00	id.	4.50	5.50	reggiano e pec. romano parmigiano	1929 1929	12.50 16.00	13. 16.
iantova	id. id.	6.50	6.50	id. id.	5.00 5.69	5.00 6.07	regg., tipo rom. e romano	1928-29-30	13.40	13.
Iilano	nostrano stationato	5.00	5.00	id.	3.50	3.50	reggiano	1929	14.50	14.
ondrio	nostrano	5.50	5.50 5.50	id. id.	4.50 5.00	4.50 5.00	parmigiano reggiano	1929 1929	12.00 13.00	$\frac{12}{12}$.
arese	id. id.	5.50 6.55	6.60	id.	5.25	5,60	parmig. e pec. romano	1928-30	12.50	13.
rento	id	7.12	7.17	id.	6.68 5.80	6.66 5.80	parmig. e pec. tipo romano parmig. e pecor. sardo	1930 1929-30	14.95 14.50	14. 14.
Selluno	i l. i·l	6.50 6.50	6.50	id. id	5.00	5.00	reggiano e pec. nostrano	1929	16.75	16.
tovigo	postrano 1º qualità	6.50	6.50	nostrano 1º qualità	4.00	4.00 5.50	id. id. romano parmigiano e pec. Asiago	1929 1928-29- 3 0	13.00 13.88	13. 13.
reviso	nostrano stagionato nostrano stagionato	7.00	6.00 7.00	nostrano id.	5.50 6.00	6.00	reggiano e pec. tipo rom.	1929	13.50	13.
enezia	nostrano	6.00	6.00	id.	5.00	5.00 5.00	id. e pec. Asiago id. parm. e pec. nostr.	1930 1929	15.75 14.25	15. 14.
erona	i.l. i.i	6.00 7.00	7.00	id. id.	5.00 4.50	4.50	id. e pec. Asiago	1928-29-30	14.50	14.
loenza	nostrano salato alto	7.90	7.60	id.	6.05	6.10	parmig. e pec. romano	1930	15.83	15.
lorizia	nostrano salato	5.80	5.80 6.80	iđ. id.	5.80 5.80	5.80 5.80	reggiano e id. id. parmigiano id. sardo	1929 1929-30	13.50 14.50	13. 14.
'ola	id. nostrano 1º q ualità	6.80 7.00	7.00	id.	6.40	6.40	id. e pec. romano	1929	16.00	16.
Zara (2)	americano	6.40	6.40	id.	5.60	5.60 5.50	id. e pec. di Novaglia reggiano e pec. romano	1929 1929	16.00 16.25	16. 16.
Bologna	nostrano 1º qualità nostrano	6.00	6.00	nostrano 1º qualità id.	5.50 5.33	5.33	parmig. e pec. id.	1929	12.75	12.
orli	nostrano 1º qualità	6.00	6.00	id.	5.50	5.50 6.00	id. e pec. nostrano	1930-31 1929-30	14.00 13.00	$\frac{14}{13}$.
fodena	nostrano	6.00	6.00 6.50	nostrano id.	6.00 5.50	5,50	tipo reggiano e pec. locale parmigiano	1930	11.00	11.
Parma.	id. id.	6.00	6.00	id.	5,33	5.35	id.	1928	14.00 16.00	14.
Ravenna	id.	5.50	5.50 6.00	id.	6.00 5.20	6.00 5.20	parmig. e pec. tipo romano reggiano e pec. sardo	1928-29 1929	15.00	16. 15.
Reggio Emilia	id. nostrano 1º qualità	6.00 5.50	5.50	id. nostrano 1º qualità	5.00	5.00	parmig. e pec. nostrano	1929-30	14.50	14.
Jarrara	nostrano stagionato	6.50	6.50	nostrano	4.00	4.00 6.50	reggiano e pec. romano regg. pec. rom. sardo e tosc.	1930 1 929–3 0	13.50 15.34	$\frac{13}{15}$.
Firenze	nostrano (lardone) nostrano	7.25 6.00	7.25 6.00	id. id.	6.50 5.50	5.50	reggiano e pec. nostrano	1929	15.50	15.
lvorno	id.	5.50	6.00	id.	5.50	6.00 5.00	id. id. parmigiano id.	1929 1930	12.75 14.00	$\frac{13}{14}$
ucca	id. nostrano stagionato	6.00	6.00 6.50	id. id.	5.00 6.00	6.00	id. e pec. nostrano	1928-29	16.50	16.
Pisa	nostrano	6.00	6.00	id.	5,00	5.00 5.00	reggiano e pec. tipo rom. id. e pecor. romano	1930 1929	13.00	13. 13.
Pistoia	id. id.	6.00	6.00 6.00	id. id.	5.00 5.00	5.00	id. e pecor. nostrano	1930-31	13,33	13.
Siena	nostrano 1º qual.	6.00	6.00	nostrano 1º qualità	8 00	5.50 6.30	parmig. e pecor. nostrano	1930 1929-30	15.50 15.50	15. 15.
Ascoli Piceno	, nostrano	6.30	6,30 6.00	nostrano id.	6.30 5.50	5,50	id. id. id. id.	1928-30	18.00	10
lacerata	id. id	6.00	5.50	id.	5.50	5.50	reggiano e pec. id.	1929-30	15.00 15.50	13.
erugia	Id.	6.00	6.00	id.	5.00	4.00	id. e pec. romano id. id.	1928-29 1930-31	13.75	15, 13,
Cerni	id nostrano la qualità	7.50 8.50	7.50 8.50	id. nostrano 1º qualità	1 7 50	1 (.50	id. e pec. locale	1927-29	15.00 13.25	15.
Rieti	nostrano	7.00	7.00	nostrano	4.50 4.50	4.00	id. e pec romano parm. e pecor. romano	1930-31 1929-30	12.75	$\frac{12}{12}$
Roma	nostrano 1º qualità nostrano	6.50	$\frac{6.50}{5.00}$	nostrano raffinato nostrano	1 4 00	4.00	reggiano parm. e pec. nostr	1929-30	12.25 14.50	12
Aguila	id.	7.00	7.00 9.00	id. nostrano 1º qualità	7.50 9.00	1 9.00	reggiano e pecor. nostrano regg. parm. e pec. romano	1929-30 1928	16.00	14 16
Dampobasso	nostrano 1º qualità nostrano salato	10.00 5.00	6,00	nostrano 1º quanta nostrano	1 a (3)	1 6.00	reggiano e pecor. nostrano	1930	14.50 13.00	14
Pescara	americano	6.00	6.00	id.	5.50	1 6.00	parmig. e pecor. id. id.	1929 1 929 - 30	16.00	$\frac{12}{16}$
Ceramo	nostrano id.	6.30 7.50	6.30 7.50	id. id.	7 00	7.00	id. id.	1928-29	14.75	14
Benevento	nostrano stagionato	8.00	8.00	id.	8.00	8.00		1929 1928-29	12.00 13.50	12 14
Salerno	id. d.	7.90 8.00	7.60 8.00	americano nostrano	1 2 1/10	1 0.00	id. e pecor. sardo	1930	10.50	10
Bari	i id.	7.25	7.50	id.	7.05	8.00		1929-30 1930	15.25 13.50	$\begin{array}{c c} 15 \\ 13 \end{array}$
Brindisi	americano nostrano	8.30 9.00	8.30 9.00	americano nostrano			parmig. e pec. nostrano	1929	13.00	1;
ecce	id.	7.00	6.00	id.	7.00 8.00	1 7 00	id. e pec. fiore sardo	1929-30 1930	13.25 14.00	$\frac{13}{14}$
laranto	id.	8.00 9,00	8.00 9.00	id. id.	9.00	= 9.00	parmigiano	1930	12 00	12
Potenza	: estrano stagionato	8.00	8.00	id.	8.00	+8.00		1930 1930	18.00 15.50	18 15
Catenzaro	nostrano costrano stagionato	10.00 10.00	10.00	americano nostrano	7.50	6.50 7.00		1929-30	15.25	1_5
Josenza	nostrano	8.50	8.50	id.	7.50	7.50	parmig. e pecor. locale	1930	16.00 13.67	16
Agrigento	americano	10.00	10.00		7.20 8,20	$7.20 \\ 8.20$	parmigiano	1928	15.00	15
Daltanissetta	nostrano id.	12.00	12.00		7.50	7.50	parmigiano e pec. nostr.	1929	13.00 16.00	18 16
Fnna	i.l.	8.00	8.00 8.00	id.	7.00 8.00			1930 1930	12.00	12
Messina	id.	8.00 14.00	14.00	id. id.	7.50	7.50	parmigiano e pec. id.	1930	15.50	1 ₅
Ragusa	nostrano	10.00	10.00	id.	8.00	8.00	id. id.	1930 1929-30	14.50 13.75	13
Siracu a	americano	7.50	7.50 10.50		8.00 9.00	9.00	parmigiano	1930	13.50	14
Trapani	nostrano id.	7.50	7.50	id.	6.00	6.00	reggiano	1930-31 1930	12.00 14.00	12
Nuoro . Passari Tripoli .	northogo 18 availth	7.00	7.00 8.00		8.00	ലിജന	regg., parmig, e pec, sardo	1930	11.50	18
MARCAP1	nostrano stagionato	8 00	10.00		10.0	1 3.00	reggiano e pec. siciliano		16.80	1 16

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 705. (2). Vedi l'annotazione (3) a pag. 705.

(Segue) TAV. XI. — Prezzi : 1 minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	BURRO NAT	URALE		OLIO DI O	LIVA		ZUCCHE	ERO	
DI PROVINCIA	Qualità	1° agosto (31 luglio)	1° settembre 31 agosto)	Qualità	agosto (31 luglio)	1° settembre (31 agosto)	Qualità	agosto (31 luglio)	1° settembre
			මීල Kg. in L.	<u> </u>	Prezzi al I		i!	l'rezzi al	
Alessandria	emiliano 1º qualità	14.50	14.50	puro di 1º qualità	6.19	6.19	semolato	6.40	6.4
Aosta	seconda qualità	9.00	9.00	seconda id.	6.68	6.68	id.	6.50	6.6
Juneo,	pura panna 2ª qualità id. 1ª id.	12.50 14.00	13,50 14,00	prima id. id. id.	6,68 6,68	6.68 6.68	semolato raffinato pilè	6.45	6. 6.
lovara	prima qualità	14.66	14.50	1d. id.	6.11	6.11	semolato	6.37	6.
ercelli	di pura panna di pura panna 2º qualita	13.00	13.00	id. id.	6,68	6,68 6,60	semolato raffinato cristallino	6.45	6.
enova nperia	pura panna 2- quanta	12,50 13,50	12.50 13.50	soi raffino, di 1º qualità puro di 2º id.	6.60 5.70	5.70	semolato raffinato	6,30 6,40	6. 6.
у опа	id. id.	13.11	13.10	id. 1• id.	5.96	5.96	id. id.	6.40	6.
peziaergamo	centrifugato 2º qualità di pura panna	13.00 11.50	13.00 11.50	id. 2* id.	5.79 7.12	5.79 7.12	cristallino pilè	6,30 6,50	6. 6.
rescia	2º qualità prod. locale	10.65	11.00	id. id.	6.36	6.36	semolato	6.30	6.
emona	id. reggiano di pura panna la qualità	12.50 11.00	12.50 12.00	di riviera, 1º qualità puro, 1º id.	7.00 6,99	7.00 6.99	semolato raffinato id id.	6.50 6.50	6. 6.
antova	di pura panna	11.00	1 1.00	prima qualità	7.12	7.12	raffinato pilé	6.50	6.
ilano	lombardo 1º qualità prima qualità	12.55 13.00	12.21 13.00	id. id. id. id.	$\frac{6.35}{6.23}$	6.36 6.23	semolato pilé o semolato	6.30 6.50	6 .
ondrio	pura panna la qualità	11.50	12.00	vergine, 1º qualità	8,00	8.00	cristallino	6.30	6.
arese	pura panna seconda qualità	16.00 1 2. 00	15.00 11.50	superiore 1 qual. vergine seconda qualità	$\frac{6.23}{6.23}$	6.23 6.23	id. id.	6.00	6. 6 .
ento	di pura panna	11.93	12.00	raffinato, 1º qualità	6.22	6.19	id.	6.40	в.
olluno	id. id.	12.00	12.00	prima qualità	7.00 6.30	7.00	semolato	6.50 6.25	6. 6.
idova	seconda qualità id. id.	$\frac{11.50}{12.00}$	$\frac{11.50}{12.00}$	fino di 1º qualità seconda qualità	6.30	6.30 6.23	cristallino id.	6.30	6. 6.
eviso	pura panna	11.50	11.00	id. id.	6.15	6,15	id.	6.15	6.
line	friulano di pura panna centrifugato pura panna	$\frac{13.50}{13.50}$	13,50 12,50	extra vergine prima qualità extra	6.80 6.50	6.80 6.50	id. se mo lato	6.20 6.40	6. 6.
erona	1º qualità pura panna	11.00	11.00	seconda qualità	6.05	6.05	cristallino	6.30	6.
ume (2)	di pura panna prima qualità	11.50 17.00	12.00 17.00	i 1º qualità sopraffino Istria sopraffino, 1º qual.	7.50 7.65	7.50 7.58	id. id.	6.25 1.95	6. 1.
rizia	seconda qualità	10.00	10.00	seconda qualità	5.80	5.80	id.	6.20	б.
ola	prima id. id. id.	17.00 15.00	17.00 15.00	Istria di 1º qualità di Bari, 2º id.	6.00 6.00	6.00 6.00	id. semolato	6.20 6.20	6. 6.
ra (2)	id. id. di pura panna	17.00	16.00	2º qualità	5.60	5.60	id.	1.50	1.
ologna	seconda qualità	12.00 11.67	11.00 11.58	prima qualità	6.30 6.11	6.30	cristallino	6.20 6.50	6. 6.
rrara	media 1° e 2° qualità pura panna 1° qualità	14.00	14.00	id. id.	6.23	6.11 6.23	semolato raffinato pilè	6.40	6.
odena	di pura panna 1 qualità	10.00	10.00	vergine extra, 1º qualità	6.23	6.23	pilè	6.50 6.60	6.
acenza	pura panna pura panna i* qualità	10.50 12.10	$10.50 \\ 12.10$	prima qualità puro di 1º qualità	5.96 5.96	$\frac{5,96}{6,10}$	semolato raffinato id.	6.30	6. 6.
avenna	id. id.	15.00	15.00	prima qualità	6.68	6.68	raffinato pilè	6.50	6.
eggio Emilia	id. id. sciolto emiliano 1º qualità	10.50 13.00	10.00 13.00	seconda id. prima id.	6.05 6.68	$\frac{6.05}{6.23}$	media pilè e semolato pilè	6.40 6.50	6. 6.
rrara	di pura panna non centrif.	15.00	15.00	id. id.	6.23	6.23	semolato F.	6.50	6.
renze	reggiano 2º qualità non centrif. id.	13.00 13.00	13.00 13.00	media, 1° e 2° qualità prima qualità	6.10 6.20	6.10 6.20	media cristall. e semol. cristall. raff. e semol. pilè	6.43 6.50	6. 6.
vorno	centrif. sciolto 1º qualità	11.00	11.00	id. id.	6.20	6,20	cristallino	6.30	6.
icca	pura panna id. id. id.	15.00 15.00	15.00 15.00	id. id. id. id.	7.00 5.79	7. 00 5.79	semolato a zolle pilè	6.40 6.60	6. 6.
88	di pura panna	14.00	14.00	seconda id.	5.34	5.34	cristallino	6.30	6.
stoia	seconda qualità emiliano di 2º qualità	14.00 13.00	13.50 13.00	prima id. id. id.	6.50 5.72	6 60 5.93	semolato raffinato pilè	6.45 6.50	6. 6.
cona	di pura panna	13.00	12.50	id. id.	6.30	6.30 (id.	6.45	6.
coli Piceno	id. id. id. id.	15.00 15.00	15.00 15.00	superiore, 1º qualità prima qualità	6.80	6. 80 6.00	cristallino semolato raffinato	6.60 6.50	6. 6.
saro	emiliano 1º qualità	13.00	12.50	superiore, 1° qualità	6.23	6.23	semolato	6.40	6.
rugiaru	prima qualità	13.00 12.50	13.00 11.50	prima qualità	6.23 6.00	6.23 6.00	semolato raffinato raffinato pilè	6.55 6.40	6. 6.
ominone	id. id. pura panna la qualità	14.00	14.00	iđ, iđ. id. id.	6,00	6,00	id.	6.60	6.
eti	1º qualità centrifugato di pura panna	14.00 16.00	15.00 16.00	id. id. superiore locale, 1º qualità	6.00 6.20	6,00 6.20	semolato cristallino	6.30 6.25	6. 6.
terbo	id. id.	15.00	15.00	locale di i* qualità	6.00	6.00	semolato raffinato	6.60	6.
uila	pura panna 1º qualità di pura panna	15.00 16.50	15.00 16.50	fino di 1º id. sopraffino, 1º id.	7.00 6.00	7.00 6.00	raffinato pilè id.	6.60 6.60	6. 6.
ieti	prima qualità	13.50	13.50	locale di 1° id.	6.00	6.50	semolalo raffinato	6.40	6.
cara	centrifugato 1º qualità	18.00 17.00	18.00 17.00	seconda id. prima id.	6.50 6.50	6.50 6.50	cristallino raffinato pilè e semolato	6.50 6.60	6. 6.
ellino	di pura panna 1º qualità	15.00	15.00	di puro oliva. I* qualità	6.50	6.50	semolato	6.40	6.
nevento	centrifugato 1º qualità tipo emiliano centrifugato	17,00 13,50	17.00 12.50		(a) $\frac{6.50}{6.50}$	6.50	id. cristallino	6.50 6.30	6. 6.
erno	seconda qualità	12.00	12.00	superiore, 2º qualità prima qualità	6.50	6.50	semolato	6,40	6.
rindisi	pura panna 2ª qualità id.	16.00 17.00	16.00 17.00	seconda id. prima qualità nuova prod.	6.00	6.00 6.30	cristallino id.	6.35 6.35	6 6
ggia	fino di 1º qualità	18.00	19.00 ∄	fino di prima qualità	7.00	7.00	id.	6.60	t,
anto	seconda qualità	13.50 12.50	13.50 12.50	seconda id. prima id.	6.00 5.80	6.00 5.80	id. id.	$6.30 \\ 6.40$	6. 6.
tera	pura panna de qualità	17.00	17.00	id. id.	6.50	6.50	raffinato pilè	6.80	6.
enzaanzaro	id. id. prima qualità	16.00 15.00	16.00 14.00	locale di 1º qualità prima qualità	6.80 5.30	6.00 5.00	semolato raffinato pilé	6.80 6.60	6. 6.
enza	centrifugato 1º qualità	18.50	18.50	puro raffinato, 1º qualità	5.50	5.50	cristallino	6.60	6.
ggio Calabria rigento	di pura panna	18.50 16.00	18.50 16.00	fino	6.00	6.00 6.20	raffinato pilè pilè	6.50 6.50	6. 6.
tanissetta	seconda qualità centrifugato 2º qualità	14.00	14.00	locale di 1º qualità prima qualità	6.00	6.00	semolato F. raf bato	6.60	6.
ania	seconda qualità	14.00 15.00	14.00	puro 1º quelità superiore 1º qualità	6.50 7.00	△.50	semolato pi:	6.40 6.70	6. 6.
na	prima id. seconda id.	15.00	15.00 15.00	superiore 1º qualità puro fino 1º qualità	6.00	7.00 6.00	pilè cristallino	6.35	6.
iermo .	id. id.	16.00	16.00	rima quelità	6.00 6.50	6.00	semolato	6.40 6.50	6.4
gusa acusa	prima id. di pura panna	$12.00 \\ 16.00$	12.00 16.00	id. id.	5.50	6.50 5.00	pilè id.	6.50	6.9 6.1
apani	prima qualità	16.00	16.00	fi no prima qualità	6.50 6.30	6.50	so molato	6.50	6.4
diari	di pura panna locale di pura panna	15.00 16.00	15.00 15.00	prima qualità	6.55	6.30	id. pilè	6.50 6.75	6. 6.
	locale of burk panna .	17.00	10.00	id. id.	6,00	6.50	Dite :	6.80	٠.

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 705. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 705. (a) Cifra rettificata.

(Segue) TAV. XI. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

GAPOL UOGHI	CAFFÈ TOS	TATO		f.ATTE	Ē		CARBONE VEGETALE			
DI PROVINCIA	Qualità	lo agosto (31 luglio)	10 settembre (31 agosto)	Qualità	10 agosto (31 luglio)	lo settembre (31 agosto)	Qualită	agosto (31 luglio)	settembre (31 agosto)	
<u> </u>	1		Kg. in L.			Litro in L.		Prezzi al	le in	
lessandria	Santos	30.10	30.00	intero di vacca	1.00	1.00	di castagno	68.75	68.75	
uneo	Minas Santos superiore	30.00 28.00	30.00 28.00	id. id.	1.15 0.90	1.15 0.90	faggio e rovere id. misto	60.00 62.50	55.00 60.00	
ovara	Santos	31.00	31.00	id.	0.75	0.75	id. id.	70.00	70.00	
orino	id.	$28.33 \\ 28.50$	28.41 28.50	id. id.	1.00 0.70	1. 00 1.00	faggio di castagno	70.00 55.00	70.00 55.0 0	
enova	Santos regular	28.00	28.00	id.	1.10	1.10	leccio rovere di Sardegna	60.00	60.00	
avona	Santos Santos superiore	$28.50 \\ 28.00$	28.50 28.00	id. id.	1.10	1.10 1.10	di rovere media quercia e faggio	50.00 5.00	50.00 55. 00	
pezia	id. id. Santos	$\frac{29.00}{29.00}$	29.00 29.00	di vacca scremato intero di vacca	1.10 0.95	1.10 0.95	di leccio cannello essenza forte	70.00 60.00	70.00 60.00	
rescia	id. Santos superiore	27.35	27.35	id.	1.05	1.05	rovere frassino e carpino	70.00 60.00	68.3 60.0	
remona	id. id.	30.00 33.00	30.00 32.50	id. id.	1.00 1.05	1.00 1.05	di legno forte (faggio) quercia faggio e rovere	65.00	65.0	
lantova	Santos id.	31.00 29.59	31.00 29.60	intero di vacca pastorizzato in bottiglia	0.80 1.20	0.80 1.20	fa ggio spacco e ramo fa gg io	75.00 68.98	75.00 67.6	
avia	Santos superiore	30.00	29.00	intero di vacca	0.90	0.85	misto faggio	60.00	60.0	
ondrio	Santos id.	28.00 27.50	28.00 27.50	id. di vacca pastorizzato	0.90 1.25	0.90 1.25	faggio id.	55,00 6 0 00	55.0 60.0	
olzano	Santos superiore Santos	$\frac{30.00}{28.92}$	30.00 28.75	intero di vacca id.	1.00 0.90	1.00 0.90	di rovere	54.00	 54,0	
elluno	Minas	28.50	28.50	id.	0.90	0.90	di fa ggio fo rte	5,00	45.0	
adova	Santos buono Minas di 2ª qualità	28.50 26.00	28.00 26.00	id. id.	0.85	0.85 0.80	faggio di 2º qualità di castagno spacco e ramo	50.00 60.00	50.0 60. 0	
reviso dine	id. id. Santos id.	26.85	26.85 28.75	id.	0.80 1.00	0.80	cannello legna mista rovere o faggio	55.00 10.00	55.0 40.0	
enezia	id. id.	28.75 28.00	28.00	id. pastorizzato di vacca	1.00	0.95	essenza forte misto	53.00	53.3	
erona	id. buono Santos	29.50 29.25	29.50 29.25	naturale di vacca pastorizzato di vacca	0.90 1.00	0.90 1.0 0	faggio cannello essenza forte	70.06 55.00	70.0 55. 0	
iume (2)	Santos superiore	11.00	11.00	intero di vacca	1.40	1.38	misto della regione misto di faggio	40.00 40.00	40.0 40.0	
oha	Santos Minas	28.40 28.00	28.40 28.00	id. id.	0.95 1.20	0.95 1. 20	id. di rovere	50.00	50.0	
rieste	Santos Minas	31.00 12.00	31.00 12.00	iđ. id.	1,10	1.10 1.00	id. di faggio di legna dolce	50,00 65,00	50.0	
ologna	Santos di la qualità	31.00	31.00	id.	0.90	0.90	spacco e ramo	52.50	52.5	
errara	Santos Santos superiore	31.38 32.80	31.87 32.80	id. id.	0.90	0.90 0.90	misto spacco e cannello misto di quercia	60.00 60.00	58.0 6 0.0	
odena	id. id. id. comune	28.00 28.70	28.00 28.70	id. id.	0.70	0.70 0.90	fa ggio cannello fa ggio misto	65.00 60.00	65.0 55.0	
iacenza	id. buono	27.00	27.20	id.	0.75	0.75	misto	55.00	50.0	
avenna	Santos Santos buono	31.00 29.00	31.00 29.00	id. id.	0.90	0.90	spacco e cannello spacco e ramo di faggio	65,00 55,00	65.0 55.0	
rezzo	Santos di 1º qualità	29.50	29.50 30.80	id.	1.00	1.00	Sardegna quercia spacco faggio misto		45.0 60.0	
irenze	id. id. med. Santos sup. e buono	30.80 31.33	31.33	id. id.	0.90 1.00	0.90 1.00	cannello vagliato	62.50	62.0	
rosseto	Santos buono Santos	31.00 30.00	31.00	id.	1.20	1.20 1.10	essenza forte cannello misto	50.00 60.00	50.0 60.0	
ucca	id.	29.50	29.00	id.	0.85	0.85	di cannello forte cannello vagliato	60,00 65 00	60.0 65.0	
lassa	id. Santos buono	29.00 28,00	29.00 28.00	id. id.	1.00 1.05	1.00 1.05	essenza forte spacco	60.00	60.0	
istoia	id. id. id. di 1º qualità	31.00 82.50	31.00 32.50	id.	0.80 1.28	0.80 1.28	di cerro e faggio di leccio	60 00 62.50	55.0 62.8	
ncona	Santos	27.50	27.50	id.	1.00	1.00	spacco	55.00	55.0	
scoli Piceno	Santos superiore Santos	30.60	30.60	id.	1.10	1.10	di faggio spacco di quercia spacco	40.00 55.00	40.0 55.0	
erugia	med. Santos buono e sup. Santos comune 1º qual.	28.00 28.50	28.00 28.50	id. id	1.00 0.90	1.00 0.90	misto spacco e cannello di cannello misto	5 0. 00	50.0 45.0	
erni	Santos	27.50	27.50	id.	1.05	1.05	quercia spacco	50.00	50.	
Tosinone	Santos buono Santos	32.00 30,00	32.00 30.00	id. id.	1.10	1.10 1.10	di quercia misto spacco di quercia	50.00 45.00	50. 45.	
loma	Santos superiore Santos	28.00 28.00	28.00 28.00	intero intero di vacca	1.80	1,30 1,00	cannello di quercia	65. 00 4 0.00	65. 40.	
.gu ila	Santos buono	29.65	29.20	id.	1.20	1.20	faggio misto spac, e cann	48.00	43.	
ampobase)	Santos id.	33.00 29.00	33.00 29.00	id. id.	0.90 1.40	0.90 1.40	cannello quercia e faggio quercia o cerro spacco	60.00	60.	
escara	Santos di 2º qualità id. buono	30.00 35.00	30.00 35.00	id. id.	1.80 1.20	1.30 1.20	misto di faggio misto	50.00 45.00	50. 43.	
vellino	Santos di 1º qualità	37.00	37.00	id.	1.30	1.30	querc. rovere misto e faggi		47. 50.	
enevento	San Domingo Santos buono	27.00 29.00	27.00 27.00	media vacca e capra int pastorizzato di vacca	1.80	1.50 1.80	spacco quercia cerro misto	60.0	60.	
alerno	id. superiore Santos	29.00 29.50	29.00 29.50	intero di vacca	1.40 1.40	1.40 1.40	di cannello pice. rami di rovere cannello	50 00 60.00	45. 65.	
rindisi	id.	32.00	32.00	id.	1.70	1.70	misto	55.0 0	55. 55.	
oggia	Portorico Santos	31 00 28.00	31.00 28.00	id. pastor. di vacca e capra		1.90 2.35	di canuello id.	60.00	60.	
aranto	id. Santos	29.00 34.00	29.00 34.00	intero di capra id. di vacca	2.40 1.60	2.40 1.60	ceppo misto quercia di cannello	56.00 63.0 0	56. 63.	
otenza	Minas di 1º qualità	34.00	34.00	id di capra	1,50	1.60	querc. ess. for. spac. e ram	o 40.00	35. 35.	
atanzaroosenza.	Santos media Rio e Minas	29.00 34.00	28.00 34.00	id intero di vacca	3.00 1.70	2.80 1.70	misto legna grossa di quercia	45. 00 38.00	38.	
Reggio Calabria.	Santos id.	31.00 27.00	31.00 27.00	id di capra media capra e vacca int	2.50	2.50 2.05	di faggio di faggio	55.00 50.00	55. 50.	
Caltanissetta	id.	28.00	28.00	id.	2.25	2.25	quercia faggio ed elce	50.00	50. 65.	
Catania	id· media Santos e Porterico	28.00 30.00	28.00 30.00	intero di capra id.	2.50 2.20	2.50 2.20	elce e forteto di produzione locale mist	o 65.00 45.00	45.	
Messina	Santos id.	28.00 28.00	28.00 28.00	intero di vacca id.	2.00	2.00 2.00	essenza forte misto spacco faggio	65.00 70.00	55. 70.	
Ragrusa	id.	28.00	28.00	id.	1.50	1.50	di quercia	35.00	35. 45.	
Siracusa	Minas Santos buono	27.50 28.00	27.50 28.00		1.70 2.20	1.70 2.20	misto rovere cannello	45.00 65.00	65.	
Cagliari	Santos	30.25	30.25	intero di pecora	1.60	1.60	misto leccio leccio o quercia spacco	50.00	50. 40.	
Nuoro	Santos	32.00	32.00	id. di vacca id. pecora	1.40 1.20	1.40 1.55	misto di leccio	45.00	40	

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 705. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 705.

TAV. XII. — Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Milano e di Roma al 1º Agosto e al 1º Settembre 1931.

					PREZZI (lire	e centesimi)	
GENERI E DERRATE	Qualità considerata	Unità	Calorie per unità	l° ag	osto	1º setter	nbre
		di misura	di misura	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie
	MIL	ANO (A) .				_	
Pane di frumento Farina di id. Id. di granturco Pasta alimentare Riso Fagioli secchi	abburatt. 75 % da gr. 80 a 159 lo fiore abburatt. 75 % per polenta 2ª qualità locale secca 1ª qualità originario comune borlotti media Vigevano e nostrani	3 3 3 3	2706 3578 3600 3561 3554 3485	1.80 2.05 0.90 2.43 1.23 2.22	0.67 0.57 0.25 0.68 0.35 0.64	1.70 2.02 0.85 2.47 1.25 1.99	0.63 0.56 0.24 0.69 0.35 0.57
Patate	nuova produzione	*	676	0.90	1.33	0.83	1.23
Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta senz'osso polpa Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova Lardo Strutto	(parte'media con giunta polpa famiglia polpa scelta polpa (lonza) filzetta crudo Francese Lavè fresche la qual. scelte grosse nostrano id.	dozzina chilogr.	967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026	5.30 9.02 12.13 11.63 16.68 3.02 5.11 6.01 5.69	5.48 4.08 7.40 4.07 7.35 2.19 5.99 0.83 0.63	5.15 8.89 12.00 11.60 16.56 2.86 5.26 6.13 6.07	5.33 4.02 7.32 4.06 7.30 2.08 6.17 0.84 0.67
Formaggio reggiano	media delle produzioni 1928–29–30	,	3930	14.92	3.80	15.30	3.89
Burro naturale	media del romano e tipo romano locale prod. 1929-30 la qualità tipo lombardo prima qualità semolato di vacca pastorizzato sciolto	, , , litro	3874 7761 9300 4100 697	11.88 12.55 7.13 6.30 1.20	3.07 1.62 0.77 1.54 1.72	11.75 12.21 7.15 6.30 1.20	3.03 1.57 0.77 1.54 1.72
•	R 0	MA (B).					
Pane di frumento	abbur. 82 %, tipo C. da gr. 350 a 500 abburatt. di 2ª qualità per polenta di 1ª qualità di 1ª qualità o tipo Napoli	chilogr	2706 -3578 -3600 -3561	1.40 2.00 1.00 2.50	0.52 0.56 0.28 0.70	1.40 2.00 ? 2.45	0.52 0.56 0.69
Riso	extra (secca) giapponese, brillato orig. fino e comune (media)		3554	1.40	0.39	1.40	0.39
Fagioli secchi	media di tre qualità: can- nellini, colorati e giganti		3485	1.82	0.52	1.87	0.54
Patate	_	,	676	0.86	1.27	0.87	1.29
senz'osso	(copertina) (media fra il tipo (scelta) (scelto e quella (filetto) (corrente romano insaccato la qualità San Giovanni fresche nostrano di la qualità nostrano raffinato vecchio e stravecchio (media) romano produzione 1930-31 pura panna la qualità locale superiore cristallino intero	dozzina chilogr litro chilogr litro	967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930 3874 7761 8649 4100 697	8.00 13.00 17.15 (a) 18.00 4.50 5.16 6.50 4.50 11.00 16.00 6.20 6.25 1.30	8.27 5.87 10.46 7.93 3.27 6.05 0.89 0.50 3.69 2.84 2.06 0.72 1.52 1.87	8.00 13.00 17.15 (a) 18.00 4.50 4.80 6.50 4.50 11.00 16.00 6.20 6.25 1.30	8.27 5.87 10.46 7.93 3.27 5.63 0.89 0.50 3.69 2.84 2.06 0.72 1.52 1.87

⁽A) Prezzi per unità di misura forniti dal Comune di Milano. (B) Prezzi per unità di misura forniti dal Governatorato di Roma.

N.B. — Per il calcolo delle calorie sono state tenute presenti: le tabelle sulla composizione chimica degli alimenti secondo la Commissione Scientifica Interalleata per l'alimentazione, il « Food Comittee » della Società Reale di Londra e il prof. Thompson; le tabelle di Atwater e Bryant, la tabella del Pugliese e i lavori sull'alimentazione dei professori Albertoni, Novi e Settimj.

(a) Non è possibile accertare il prezzo a causa del limitato consumo.

TAY. XIII. — Prezzi medi al minuto e numeri indici al 1º Settembre 1931 di 21 principali generi di consumo. (Base 1918 = 100)

La statistica dei prezzi al minuto, già eseguita per cura del Ministero dell'Economia Nazionale (Direzione Generale del Lavoro, della Previdenza e del Credito) e pubblicata periodicamente nel « Bollettino del Lavoro e della Previdenza sociale » viene, a decorrere dal 1º ottobre 1927, eseguita a cura dell'Istituto Centrale di Statistica.

Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono le seguenti:

- 1º Accertamento del prezzo, in 84 Comuni principali del Regno, di ciascuno dei 21 generi, all'ultimo giorno del mese;
- 2º Determinazione, per il Regno, della media mensile dei prezzi di ciascuno dei 21 generi considerati, facendo la media aritmetica dei prezzi indicati per i singoli Comuni;
- 3º Determinazione del numero indice di ciascuno dei 21 generi, prendendo come base e facendo =100 il prezzo medio calcolato per l'anno 1913;
 - 4º Determinazione della media aritmetica dei numeri indici relativi al 21 generi considerati.

Si fa presente che questa media aritmetica dei 21 indici non costituisce un vero e proprio indice del costo della vita, poichè essa è ottenuta dando lo stesso peso a tutti i generi considerati, e prescinde quindi dalla importanza maggiore o minore che essi hanno sul consumo complessivo. Ciò spiega perchè le variazioni, segnate dai numeri indici dei generi alimentari, calcolati in base al bilancio tipico di una famiglia opernia, e le variazioni segnate da queste medie, sono di diversa entità.

Le medie in parola sono state calcolate soprattutto come punto di partenza per determinare gli indici di variabilità dei singoli indici dei prezzi. Questi indici di variabilità servono a misurare di quanto differiscono tra loro i numeri indici dei prezzi dei singoli

generi rispetto all'anteguerra.

Gli indici di variabilità adottati sono: 1º) lo scostamento semplice medio, cioè la media delle differenze (prese in valore assoluto) tra i singoli indici e la loro media aritmetica; 2º) la differenza media, cioè la media delle differenze (in valcre assoluto) esistenti tra ciascun indice e tutti gli altri. La misura più corretta della variabilità dei predetti valori è data dal rapporto percentuale dello scostamento semplice medio, o della differenza media, alla media degli indici dei prezzi.

GENERI DI CONSUMO	Unità di	1º Sett 19:		1º A 19	gosto 31	Differenza aritmetica degli indici tra settemb.	_	tembre)30	Differenza aritmetica degli indici tra settemb.		tembre 29	Differenza aritmetica degli indici tra settemb.
	misura	Prezzi	Indici	Prezzi	Indici	e agosto 1931	Prezzi	Indici	1931 e settemb. 1930	Prezzi	Indici	1981 e settemb. 1929
Pane di frumento Farina di frumento Farina di granturco Riso Fagioli secchi Pasta alimentare Patate Carne bovina Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova Lardo Formaggio per condire Strutto Burro naturale Olio di oliva. Zucchero Caffè tostato Latte Carbone vegetale.	Kg. dozzina Kg. litro Kg. Mg.	1.51 1.67 0.97 1.36 1.70 2.28 0.76 8.47 9.25 18.29 4.05 4.97 6.80 14.04 5.85 13.57 6.26 6.44 29.40 1.24 5.56	365.6 399.5 355.3 272.5 389.9 413.8 550.7 537.4 439.6 509.3 310.6 446.9 313.4 536.3 292.9 404.8 337.3 469.4 797.4 689	1.58 1.71 0.95 1.38 1.65 2.33 0.75 8.68 9.17 18.22 4.09 4.52 6.77 14.03 5.83 13.57 6.28 6.43 29.42 1.44 5.63	382.6 409.1 348 276.6 378.4 422.9 543.5 550.8 435.8 507.4 313.7 406.5 312 535.9 291.9 404.8 338.4 468.7 797.9 374.6 697.6	$\begin{array}{c} -17.0 \\ -9.6 \\ +7.3 \\ -4.1 \\ +11.5 \\ -9.1 \\ +7.2 \\ -13.4 \\ +3.8 \\ +1.9 \\ -3.1 \\ +40.4 \\ +1.0 \\ -0.5 \\ -0.5 \\ -0.5 \\ -8.6 \\ \end{array}$	1.88 2.02 1.24 1.64 2.31 2.61 0.63 10.47 11.67 21.51 4.81 5.79 9.26 16.72 7.67 15.36 5.97 6.62 31.42 1.42 6.25	455.2 483.3 454.2 328.7 529.8 473.7 456.5 664.3 554.7 599.— 368.9 520.7 426.7 638.7 384.1 458.2 321.7 482.5 852.2 429.0 774.5	- 89.6 - 83.8 - 98.9 - 56.9 - 139.9 - 59.9 + 94.2 - 126.9 - 115.1 - 89.7 - 58.3 - 73.8 - 113.3 - 102.4 - 91.2 - 53.4 + 15.6 - 13.1 - 54.8 - 54.4 - 85.5	1.79 1.95 1.40 1.92 3.16 2.61 0.80 9.89 11.89 5.08 6.54 10.29 18.79 8.67 17.25 7.74 6.91 30.41 1.47 6.52	433.4 466.5 512.8 384.8 724.8 473.7 627.5 565.1 608.7 389.6 588.1 474.2 717.7 434.2 514.6 417.0 503.6 824.8 444.1 807.9	- 67.8 - 67.0 - 157.5 - 112.3 - 334.9 - 59.9 - 29.0 - 90.1 - 125.5 - 99.4 - 79.0 - 141.2 - 160.8 - 181.4 - 141.3 - 109.8 - 79.7 - 34.2 - 27.4 - 69.5 - 118.9
Indice medi	-	-	438.4	-	438	_	_	507. 5		_	547.3	- '
Differenza fra gli asse indici medî per	oluta centuale	=	_	=	_	0.09%		_	- 69.1 13.62 %	_	_	- 108.9 19.90 %
Indici di variabilità	:											
	oluto centuale	_	98.1 22 %	_	98.7 23 %		_	102.3 20 %		_	106.6 19 %	
	oluta centuale		143 33 %		142.9 33 %			149.5 29 %		_	148.5 27 %	=

L'indice medio dei prezzi al minuto dei 21 principali generi di consumo nel mese di settembre 1931, è lievemente aumentato di punti 0.4 pari a 0.09 per cento in confronto all'indice del mese precedente. Tale aumento è dovuto principalmente al rincaro dei prezzi delle uova e dei fagioli per cause stagionali, aumento attenuato dalla diminuzione del prezzo del pane, della farina di frumento e della carne bovina.

In confronto all'indice medio dello stesso mese dello scorso anno, l'indice medio del mese di settembre 1931 è diminuito di punti 69.1 pari al 13.62 per cento. Tale diminuzione è dovuta ad un generale ribasso di quasi tutti i prezzi.

L'indice medio del mese di settembre 1931 è diminuito di punti 108.9 pari a 19.90 per cento in confronto all'indice medio dello stesso mese dell'anno 1929.

L'indice di variabilità del mese di settembre 1931 è rimasto quasi invariato in confronto al mese precedente.

TAV. XIV. — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo dal 1920 al 1931 (*) A) Prezzi medi al minuto di 21 principali generi di consumo.

]	PREZ	ZI MI	DI A	NNU	1			Ì	Pre	ZZI M I	EDI AL		01A801 1931	n me	se per	L'AN	NO
GENERI DI CONSUMO	Unità	1920 1920	1921	1922	1928	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1980	Gennalo	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Lugilo	Agosto	Settem- bre
Pane di frumento	. K	0.8	1.41	1.60	1.47	1.52	2.18	2.50	2.06	1.81	1.79	1.88	1.63	1.60	1.60	1.60	1.60	1.61	1.61	1.58	1.5
Farina di frumento	.	0.8	1.49	1.66	1.57	1.62	2.40	2.69	2.18	1.92	1.95	1.98	1.76	1.78	1.78	1.73	1.73	1.75	1.75	1.71	1.6
Farina di granturco		0.9	1.16	1.88	1.81	1.81	1.68	1.78	1.40	1.41	1.44	1.25	1.02	0.98	0.97	0.96	0.96	0.96	0.94	0.95	0.9
Riso	1	1.4				2.80	2.81	2.97	2.06	1.87	1.91	1.66	1.22	1.19	1.20	1.23	1.29	1.39	1.39	1,38	1.3
Fagioli secchi	l	2.2				2.56				- 1							1				
				l . I			2.57	2.30	1.99	2.88	8.86	2.51	1.70	1.65	1.64	1.64	1.62	1.61	1.61	1.65	1.7
Pasta alimentare	• •	1.24	1	ì ''''	i i	2.26	8.04	3.42	3.08	2.62	2.61	2.60	2.38	2.35	2.85	2.86	2.35	2.36	2.35	2.33	2.5
Patate	• •	. 0.6	0.81	0.94	0.88	0.79	0.85	0.96	0.98	0.90	0.95	0.69	0.60	0.61	0.70	0.83	1.01	1.01	0.85	0.75	0.
Garne bovina	• •	8.5	11.52	10.83	10.00	11.08	12.07	12.20	9 66	8.16	9.87	10.17	9.42	9.26	9.24	9.09	8,98	8.86	8.76	8.68	8.
Carne suina fresca		11.1	11.57	10.59	10.78	12.88	18.07	12.09	10.87	10.80	11.44	11.24	9.42	9.19	9.05	9.05	9.19	9.19	9.20	9.17	9.
Salame		18.8	20.78	19.89	19.79	20.46	21.85	21.64	20.24	20.78	21.66	21.52	19.57	19.20	19.04	18.96	18.55	18.42	18.88	18.22	18.
Baccalà o stoccofisso (secco) .		6.1	6.54	5.92	5.28	5.50	6.73	6.67	5.16	4.49	5.12	4.86	4.30	4.28	4.17	4.11	4.06	4.09	4.06	4.09	4.
Uova fresche	- 1	z. 6.8				7.90	8.47	8.78	7.57	7.10	7.45	6.29	7.71	6.20	5.19	4.48	4,12	4.04	4.39	4,52	4.
I.ardo	ŀ	-	1						l i		1	i								-	
	1		1	i .				11.58	9.88	_	10,24	9.27	7.80	7.56	7.84	7.18	6,98	6.91	6.78	6.77	6.
Formaggio		12.8				Į l	17.82		20.52	18.46	18.85	17.18	14.46	14.25	14.14	14.03	13.96	13.97	13,98	14.03	14.
Strutto	• • •	11.8	11.58	8.88	9.26	10. 3 0	11.33	10.79	8.78	8.87	8.68	7.72	6.46	6.31	6.18	6.02	5.93	5.91	5.87	5.83	5.
Burro naturale	• • •	16.70	20.82	20.60	19.03	19.92	21.87	21.46	18.92	17.56	17.75	16.84	14.53	14.39	14.49	14.78	14.37	13.80	13.63	13.57	13.
Olio di oliva	. Lit	ro 10.8	11.21	9.81	7.64	8.26	9.88	11.18	10.56	9.14	8,03	5.45	6.24	6.21	6.16	6.16	6.24	6.27	6.28	6.28	6.
Zucchero	. K	. 5.6	6.25	6.26	6.58	6.55	7.26	7.45	7.88	6.92	6.90	6.69	6.44	6.44	6.44	6.44	6.44	6.44	6.43	6.43	6.
Caffè tostato] ,	21.9	28.72	28.85	24.44	26.84	88.72	35.45	82 . 10	29.89	80.35	81.01	29.83	29.68	29.56	29.62	29,47	29.46	29.44	29.42	29.
Latte	l	ı									i i		! I								l
	. Lit	o 1.8	1.64	1.70	1.57	1.52	1.60	1.77	1.58	1.42	1.50	1.44	1.30	1.28	1.28	1.25	1.24	1.94	1 23	1.24	1.
Carbone vegetale	. Ma	4.8	6.29	6.12	5.78		1.60 6.62		1.58 6.89	1,42 6,48	1.50 6.59	1.44 6.40	5.97	1.28 5.89	1.26 5.85	5.81	5 .76		Į	1.24 5.63	ł
Carbone vegetale	to dei	singoli	6.29	6.12 i per	5.78	5.97	6.62		6.89	6.48 dei 21	6.59 <i>C</i>) In	6.40 ndici n		5.89	5.85 sivi de	5.81 ei prez	5.76 zi al 1	5. 69 ninuto	5.70	5.63	5.
Carbone vegetale	to dei	singoli	6.29	6.12 i per	5.78	5.97	6.62		6.89	6.48	6.59 C) In	6.40 ndici n	5.97 nedi co	5.89	5.85 sivi de	5.81 ei prez	5.76 zi al 1	5. 69 ninuto	5.70	5.63	ł
Carbone vegetale	to dei	singoli	6.29 gener 1918 =	6.12 i per 100)	5.78 'anno 050	5.97 1931 0H&HO	6.62 (**)	3.11 Settem	4NNI	6.48 dei 21	C) In gener	6.40 ndici n ri dal 1	5.97 nedi co 1920 al	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**)	5.81 ei prez (B	5.76 zi al 1 ase 1	5.69 minute 913 =	5.70 offooto	Novem- bre	- Steempa
Carbone vegetale	to dei medi d	singoli ell'anno	gener 1913 =	6.12 i per 100)	5.78 Panno	5.97 1931 opport	6.62 (**) otsose otsose 382.4	7.11 settem pro pro pro pro pro pro pro pro pro pro	6.89 INNY	6.48 dei 21	C) In general operations of the state of the	6.40 ndici n ri dal 1	5.97 nedi co 1920 al	5.89 emples 1931	5.85 sivi de (**)	6.81 ei prez (B) oil si	5.76 zi al 1 ase 1	5.69 minuto 913 =	5.70 : 100) : 21qoppi 00000000000000000000000000000000000	5.63 -waem- pre-	5.
Carbone vegetale	to dei medi d	singoli ell'anno 7.4 387. 3.9 418.	gener 1913 = 0Hd 4 387. 9 418. 8 351.	6.12 i per 100)	5.78 Panno 389.1 4 389.1 5 351.4	5.97 1931 OHSET 7 418.4 5 844.3	6.62 (**) 015089 V 1 409.	7.11 in equal 20 8 365 1 399.1	6.89 ENV 1920	6.48 dei 21	C) In general operations of the state of the	6.40 ndici n ri dal 1	5.97 nedi co 1920 al	5.89 emples 1931	5.85 sivi de (**)	6.81 ei prez (B) oil si	5.76 zi al 1 ase 1	5.69 minuto 913 =	5.70 : 100) : 21qoppi 00000000000000000000000000000000000	5.63 -waem- pre-	54
Carbone vegetale	10 dei medi d 0 dei medi d 0 dei medi d 0 dei dei dei dei dei dei dei dei dei dei	singoli ell'anno 7.4 387. 3.9 418. 3 355. 3.5 240.	gener 1913 — OLLA 4 387. 9 418. 3 351. 5 246.	6.12 i per 100) 30 387.4 4 387.4 9 413.0 6 851.6 5 258.5	5.78 Panno 35 5 5 4 889.4 418.5 5 5 278.5	5.97 1931 OH 28 17 418.2 8 889.3 7 418.2 8 844.3 5 278.5	6.62 (**) 01808 V 01808 V 1 409. 3 348. 5 276.	7.11 	6.89 6.89 7 1920 6 1921	6.48 dei 21	6.59 C) In gener operations of the second s	6.40 idici n idal 1	5.97 nedi co 1920 al	5.89 mples 1931 0155 485.4	5.85 sivi de (**)	5.81 ei prez (B) 02 25 27 451.7	5.76 Zi al I ase 13 250 27 404.8	5.69 minute 913 = 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	5.70 2100) 2100) 507.4 581.4	5.63 	5 54 58 58
Carbone vegetale	medi del medio del me	3.9 4.8 3.9 418 3.9 418 3.0 - 365 3.4 376	gener 1913 = PEd 4 387. 9 418. 8 351. 5 246. 1 876.	6.12 i per 100) 0556 W 4 887.4 4 413.5 6 851.6 5 258.5 1 871.6	5.78 Panno 1 889 2 418 3 551 5 278 3 369	5.97 1931 0H 251 7 418.4 8 889.1 7 418.5 8 844.3 5 278.1 8 369.1	6.62 (**) 01808 028 0382.4 0409.3 0348.5 0378.4	7.11 Egg 8 365.0 1 399.1 - 355.3 8 272.1 4 389.6	6.89 ENV 1920 5 1921 1922	6.48 dei 21	6.59 C) In gener operations of the second s	6.40 idici n idal 1	5.97 nedi co 1920 al	5.89 mples 1931 0155 485.4	5.85 sivi de (**)	5.81 ei prez (B) 02 25 27 451.7	5.76 Zi al I ase 13 250 27 404.8	5.69 minute 913 = 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	5.70 2100) 2100) 507.4 581.4	5.63 	5.54
Carbone vegetale	medi dei med	singoli ell'anno 7.4 387.3 3.9 355.3 3.5 240.3 3.5 426.3	gener 1913 = PEAV 4 387. 9 413. 8 351. 5 246. 1 876. 5 428	6.12 i per 100) 000 000 000 000 000 000 000 000 00	5.78 PB 4 889 3 351 5 369 5 428	5.97 1931 1931 1931 1931 1931 1931 1931 19	6.62 (**) oppose 7 409. 3 348. 5 276. 6 422. 6 422.	7.11 Egg 243 6 365.6 1 399.1 355.3 8 272.3 4 13.8	6.89 1920 5 1921 1922 1922	6.43 dei 21	6.59 C) In gener or or or or or or or or or or or or or	6.40 ndici m i dal 1	5.97 nedi co 1920 al	5.89 mples 1931 485.4 584.5	5.85 sivi de (**)	5.81 ei prez (B 0] 50 1 451.7 501.8	5.76 zi al 1 ase 1:	5.69 minute 913 =	5.70 100) 200 200 507.4 581.4 555.0	5.63 	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
Carbone vegetale	medi dei med	3.9 418. 3.9 418. 3.0 - 355. 3.5 426. 3.0 907.	gener 1913 = PA 4 387. 4 387. 5 246. 1 376. 5 428 z 601.	6.12 i per 100) 01556 W 4 887.4 9 418.5 6 851.6 5 258.5 1 871.6 4 426.6	5.78 Panno 1 889.4 418.3 3 51.6 278.1 3 369.6 428.1 9 781.1	5.97 1931 98 8 889.1 7 844.3 278.1 8 426.1 9 615.1	6.62 (**) 015056 7 409. 3 348. 5 276. 6 422.5 6 543.1	7.11 wested 8 365.0 1 399.1 355.: 8 272.1 4 389.5 4 13.8 5 550.:	6.89 ENY 1920 5 1921 1922 5 1923	6.43 dei 21	6.59 C) In general orange and seed at the	6.40 ndici n i dal 1 0 1 2 2 5 2 3 .	5.97 nedi co 1920 al 2	5.89 mples 1931 0.55 5.55 5.55 5.55 5.55 5.55 5.55	5.85 sivi de (**)	5.81 ei prez (B 0] 50 1 451.7 501.8	5.76 zi al 1 ase 1:	5.69 minute 913 =	5.70 100) 200 200 507.4 581.4 555.0	5.63 	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
Carbone vegetale	medi dei med	3.5 426. 3.5 426. 3.6 426. 3.7.6 586.	gener 1913 = PA 4 387. 4 387. 5 246. 1 376. 5 428 2 601. 8 576.	6.12 i per 100) 01558 4 887.4 9 418.5 6 851.6 5 258.5 1 871.6 4 426.6 4 731.6 8 569.8	5.78 PBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB	5.97 1931 9131 8 889.8 7 418.3 8 44.3 278.8 8 869.3 8 426.1 9 615.5 2 555.8	6.62 (**) 018008 7 409. 3 348. 5 276. 6 422.5 6 543.1 8 550.8	7.11 B 365.3 8 365.3 8 272.3 8 389.5 4 13.8 9 413.8 5 550.5 5 537.4	6.89 ENV 1920 1921 1922 1923 1924 1924	6.43 dei 21	6.59 C) In general orange and seed at the	6.40 ndici n i dal 1 0 1 2 2 5 2 3 .	5.97 nedi co 1920 al	5.89 mples 1931 0153 585 544.5 586.5	5.85 sivi de (**) - 445.1 2 608.3 5 6 0.5	5.81 ei prez (B SS) 451.7 691.8 2 627.8	5.76 Zi al I ase 1: 464.8 531.4 531.4	5.69 minuto 913 = \$2.2 \$479.6 \$547.2 \$586.8 \$518.8	5.70 100) 200 200 507.4 581.4 555.0	5.63 	5. S 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55
Carbone vegetale	10 dei medi	3.5 426. 3.5 426. 3.6 430.	gener 1913 = PA 4 387. 9 418. 8 351. 5 246. 1 876. 6 428 z 601. 8 576. 1 430.	6.12 i per 100) 387.4 4 887.4 9 418.5 6 851.6 5 258.5 1 426.5 4 731.6 8 569.8 1 436.8	5.78 Panno 1 889.4 1 889.4 1 351.4 278.1 3 369.4 428.4 5 731.4 3 562.5 4 436.4	5.97 1931 9131 8 889.8 7 418.6 8 44.8 278.8 8 49.8 8 426.1 8 426.1 9 615.0 2 555.8 8 487.3	6.62 (**) 018008 7 409. 3 348. 5 276. 6 422.5 6 543. 6 550. 8 435. 8 435.	7.11 B 365.3 8 365.3 355.3 4 13.8 9 413.8 9 413.8 15 550.2 1 537.4 8 489.6	6.89 ENY 1920 1921 1922 1923 1924	6.43 dei 21	6.59 C) Ir gener of quality and a second se	6.40 ndici m i dal 1 0 556. 6 545. 2 523. 0 528.	5.97 nedi co 1920 al \$\frac{\pi}{2}\$ \$\	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 2	5.81 ei prez (B 0,000 1,	5.76 Zi al II ase 1: 464.8 534.8 531.4	5.69 ninuto 713 = 1	5.70 2 100) 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.63 	5. 54 5. 55 5.
Carbone vegetale (Pressi GENERI DI CONSUMO Pane di frumento	10 dei medi	3.5 426. 3.5 426. 3.6 430. 3.7 580.	gener 1913 = QHAV 4 387. 9 418. 8 351. 5 246. 1 376. 6 428 z 601. 8 576. 1 430. 2 528.	6.12 i per 100) 387.4 4 887.4 6 851.6 5 258.5 6 426.5 6 426.5 6 436.8 731.4 6 436.8 731.4	5.78 Panno 1 889.4 1 889.4 278.1 3 369.3 428.3 7 781.4 3 562.3 436.4 7 512.4	5.97 1931 1931 8 889.8 7 418.7 8 44.3 278.8 8 49.8 426.1 8 426.1 9 615.2 2 556.8 8 487.3	6.62 (**) 018008 7 409. 3 348. 5 276. 6 422.5 6 543. 6 550. 8 435. 8 507.	7.11 B 365.6 1 399.6 355.3 272.1 4 13.8 9 413.8 5 550.2 1 399.6 1 389.6 1 389.6 1 389.6 1 389.6 1 389.6 1 389.6	6.89 Fund 1920 1921 1922 1923 1924 1924 1924 1924 1925 1	6.43 dei 21	6.59 C) Ir gener of quality and a second se	6.40 ndici m i dal 1 0 556. 6 545. 2 523. 0 528.	5.97 nedi co 1920 al 2	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 2	5.81 ei prez (B 0,000 1,	5.76 Zi al II ase 1: 464.8 534.8 531.4	5.69 ninuto 713 = 1	5.70 2 100) 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.63 	5. 54. 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55
Carbone vegetale	10 dei medi	3.5 426. 3.5 426. 3.6 430. 3.6 430. 3.7 580. 3.1 4319.	### 6.29 ###################################	6.12 i per 100) 387.4 4 387.4 4 413.5 6 851.6 5 258.5 1 426.6 4 731.4 8 569.8 1 436.8 5 16.2 2 311.5	5.78 Panno 4.889.4 4.18.2 5.33 5.428.3 6.428.3 7.81.4 6.428.3 6.42	5.97 1931 3889.3 418.4 8 844.3 278.5 8 869.3 8 426.4 9 615.5 2 555.3 8 487.3 9 611.3	6.62 (**) 018000 7 409. 3 348. 5 276. 6 422. 6 5 43. 6 50. 8 436. 8 507. 8 313.	7.11 B 365.0 6 365.0 1 399.1 355.3 4 13.8 9 413.8 1 550.7 1 8 189.0 1 7 310.0	6.89 ENY 1920 1921 1922 1923 1924 1924 1924 1924 1924 1925 19	6.48 dei 21 98 888.4 541.6 576.4 527.3	6.59 C) Ir gener of qual 1	6.40 ndici m i dal 1 0 556. 6 545. 2 623. 0 528. 1 610.	5.97 nedi co 1920 al \$\frac{\pi}{2}\$ \$\	5.89 mples 1931 532 485.4 580.7 529.1 600.9	5.85 sivi de (**) 645.1 2 608.3 5 5 0.2 6 602.6	5.81 ei prez (B) 1 451.7 601.2 627.3 618.0 604.3	5.76 Zi al II ase 1: 35 464.8 531.4 534.8 618.6	5.69 ninuto 7.13 = 1	5.70 2 100) 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.63 683.6 661.6 525.8 661.6	5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 65 65
Carbone vegetale	94.7 38 221.1 41 73.6 35 44.5 28 89.9 37 31 9 42 97.7 58 47.7 48 42.8 53 29.8 32	3.4 4.85 3.9 418. 3.5 240. 3.5 426. 3.6 426. 3.6 430. 4.7 580. 4.8 319. 4.8 319. 4.8 32. 4.8	gener 1913 = OTA 4 387. 9 418. 8 351. 5 246. 1 376. 6 428. 2 601. 8 576. 1 430. 2 528. 8 315. 7 402.	6.12 i per 100) 387.4 4 387.4 4 413.5 6 851.6 5 258.5 1 426.6 4 781.6 8 569.8 1 436.8 5 16.1 2 311.8	5.78 Panno 4 889.4 3 851.6 5 278.1 3 602.3 4 436.4 7 512.1 8 133.5 5 863.3	5.97 1931 3889.3 418.4 8 844.3 278.5 8 869.3 8 426.4 9 615.5 2 555.3 8 487.3 9 611.3	6.62 (**) 03806 7 409. 3 348. 5 276. 6 422. 5 43. 6 436. 8 373. 8 436. 8 313. 8 406. 8 406.	7.11 B 365.6 1 399.4 355.3 272.5 4 13.8 9 413.8 1 550.3 1 509.1 7 310.6 5 446.5	6.89 ENY 1920 1921 1922 1923 1924 1924 1924 1924 1924 1924 1925 1926 19	6.48 dei 21 Sau 95 888.4 541.4 576.1 527.3 609.3	6.59 C) Ir gener gener 3 392. 5 540. 5 559. 6 609.	6.40 ndici mi dal 1 2 401. 0 556. 6 545. 2 523. 1 610. 9 685.	5.97 nedi co 1920 al 1920 al 1 568.8 9 524.1 8 580.8 2 526.3 5 606.3	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 445.1 608.3 5 542.4 602.6 8 647.6	5.81 prez (B 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	5.76 Zi al II ase 1: 464.3 534.8 531.4 618.6 647.6	5.69 minute 913 = 479.6 547.2 586.8 518.8 641.8 655.8	5.70 2 100) 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5.63 	5. September 1
Carbone vegetale (Pressi B) Indici dei prezzi al minu (Pressi GENERI DI CONSUMO Pane di frumento	94.7 38 21.1 41 73.6 35 44.5 23 89.9 37 31 9 42 74.7 48 47.7 48 47.7 48 48.8 32 29.8 32 99.3 55 59.4 34	3.4 4.85 3.9 418. 3.5 240. 3.5 426. 3.6 426. 3.6 430. 4.7 580. 4.8 319. 4.8 319. 4.8 32. 4.8	gener 1913 = OTA 4 387. 9 413. 8 351. 5 246. 1 376. 6 428. 2 601. 8 576. 1 430. 2 528. 8 315. 7 402. 2 328.	6.12 i per 100) 387.4 4 887.4 9 413.9 6 851.6 5 258.5 1 426.4 4 781.4 8 569.8 1 436.8 5 16.1 2 311.3 9 870.6 6 821.1	5.78 Panno 4 889.4 3 851.6 5 278.1 3 602.3 4 436.4 7 512.1 8 813.5 8 83.3 7 318.4	5.97 1931 8 889.1 7 418.4 8 844.3 278.1 8 426.4 9 615.5 2 555.8 8 487.1 9 611.3 9 611.3 1 311.1 1 3894.8	6.62 (**) 03806 7 409. 3 348. 5 276. 6 422. 6 435. 8 435. 8 435. 8 436. 8 436. 8 406. 8 312.	7.11 B 365.0 8 365.3 1 399.4 355.3 272.4 3 89.5 5 537.4 8 189.0 7 310.0 5 446.5 3 313.4	6.89 RNY 1920 5 1921 1922 1923 1924 1925 1926	6.48 dei 21 Sau 95 888.4 541.4 576.1 527.3 609.3	6.59 C) Ir gener gener 3 392. 5 540. 5 559. 6 609.	6.40 ndici mi dal 1 2 401. 0 556. 6 545. 2 523. 1 610. 9 685.	5.97 nedi co 1920 al 2	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 445.1 608.3 5 542.4 602.6 8 647.6	5.81 prez (B 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	5.76 Zi al II ase 1: 464.3 534.8 531.4 618.6 647.6	5.69 minute 913 = 479.6 547.2 586.8 518.8 641.8 655.8	5.70 2 100) 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5.63 	5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5
Carbone vegetale	94.7 38 21.1 41 73.6 35 44.5 23 89.9 37 31 9 42 74.7 48 47.7 48 47.7 48 48.8 32 29.8 32 99.3 55 59.4 34	7.4 387. 3.9 418. 3.5 240. 3.5 426. 2.0 007. 7.6 586. 4.7 580. 4.4 319. 7.6 466. 3.4 383. 4.3 540.	gener 1913 = OTA 4 4 387. 9 413. 8 351. 5 246. 1 376. 6 428. 2 601. 8 376. 1 430. 2 528. 8 315. 7 402. 2 328. 1 535.	6.12 i per 100) 387.4 4 887.4 9 413.9 6 851.6 5 258.5 1 426.4 4 781.4 8 569.8 1 436.8 5 16.1 2 311.3 9 870.6 6 821.1	5.78 Panno 4 889.4 9 418.2 3 551.6 5 278.1 3 428.3 7 781.4 8 436.1 7 512.1 8 18.2 7 318.4 2 588.4	5.97 1931 8 889.3 7 418.7 8 844.3 278.5 8 426.4 9 615.5 8 427.3 9 615.5 10 511.3 10 511.3 11 394.3 13 312.4 16 534.5	6.62 (**) 03806 7 409. 3 348. 5 276. 6 435. 6 507. 6 3 13. 6 406. 6 312. 6 535. 6 535.	7.11 	6.89 1920 1921 1922 1923 1924 1924 1924 1925	6.48 dei 21 Seque 95 888.4 541.4 576.4 527.3 609.3	6.59 C) Ir gener gener 3 392. 5 540. 5 559. 6 609. 6 614.	6.40 ndici m i dal 1 2 556. 6 545. 2 523. 0 528. 1 610. 9 685. 8 609.	5.97 nedi co 1920 al 1920 al 3 15 1 568.8 9 524.1 8 580.3 2 526.3 5 606.3 8 605.4	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 445.1 445.1 5008.3 5008.3 602.4 8647.4 8558.3	5.81 prez (B c) 451.7 501.3 618.6 604.3 604.3 645.3	5.76 Zi al I ase 1: 464.3 534.8 531.4 534.8 618.6 647.6	5.69 minute 913 = 479.6 547.2 586.8 518.8 641.9 655.8	5.70 2	5.63 - 100 - 1	5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5
Carbone vegetale	10 dei medi	7.4 387. 3.9 418. 3.5 240. 3.5 426. 2.0 007. 7.6 586. 4.7 580. 4.4 319. 7.6 466. 3.4 383. 4.3 540.	gener 1913 = OTAC 4 387. 9 413. 8 351. 5 246. 1 376. 6 428. 2 601. 3 576. 1 430. 2 528. 8 315. 7 402. 2 328. 1 535. 5 301.	6.12 i per 100) 387.4 4 387.4 4 413.5 6 851.6 5 258.5 1 426.6 4 436.8 5 60.8 1 436.8 5 16.1 2 311.8 9 870.6 8 821.1 9 821.1	5.78 Panno 4 889.4 4 18.2 3 551.6 5 278.1 3 602.3 4 436.4 7 512.1 8 18.2 5 883.3 7 318.4 2 583.0 9 295.1	5.97 1931 8 889.3 7 418.7 8 844.3 278.9 8 426.4 9 615.6 8 427.3 9 615.6 8 437.3 9 611.3 9 611.3 9 613.4 9 613.6 9 613.	6.62 (**) 015000 7 409. 3 348. 5 276. 6 435. 6 543. 8 550. 8 435. 8 435. 8 436. 8 436. 8 436. 8 436. 9 543. 9	7.11	6.89 RNV 1920 5 1921 1922 1923 1924 1924 1926 1926 1927	6.48 dei 21 Seque 95 888.4 541.4 576.4 527.3 609.3	6.59 C) Ir gener gener 3 392. 5 540. 5 559. 6 609. 6 614.	6.40 ndici m i dal 1 2	5.97 nedi co 1920 al 1920 al 1 568.8 9 524.1 8 580.8 2 526.3 5 606.3	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 445.1 445.1 5008.3 5008.3 602.4 8647.4 8558.3	5.81 prez (B c) 451.7 501.3 618.6 604.3 604.3 645.3	5.76 Zi al I ase 1: 464.3 534.8 531.4 534.8 618.6 647.6	5.69 minute 913 = 479.6 547.2 586.8 518.8 641.9 655.8	5.70 2	5.63 - 100 - 1	5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5
Carbone vegetale	10 dei medi	3.4 .87 4.88 3.5 426 3.5 426 3.5 426 3.6 4319 7.6 466 4319	gener 1913 - PLA 4 387. 9 413. 8 351. 5 246. 1 376. 6 428. 2 601. 8 576. 1 430. 2 528. 8 315. 7 402. 2 328. 1 535. 5 301. 8 440. 9 881.	6.12 i per 100) 387.4 4 887.4 6 851.6 5 258.5 1 426.6 4 436.8 5 669.8 1 436.8 5 16.5 3 11.3 9 870.1 6 821.1 9 821.1 9 821.2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.78 Panno 389 4 389 5 278 5 369 5 428 6 5 428 7 512 8 363 7 518 6 533 7 518 6 533 7 518 7 518 7 7 11	5.97 1931 8 889.1 8 844.3 6 844.3 5 569.3 8 426.8 9 615.3 2 555.8 8 487.3 9 615.3 1 311.3 3 394.3 4 312.4 6 534.9 7 406.6	6.62 (**) 018000 7 409. 3 348. 5 476. 6 435. 6 435. 8 435. 8 435. 8 436. 8	7.11 ## 944 8 365.6 1 399.4 355.5 537.4 413.8 550.5 537.4 446.6 313.4 9 536 9 292.6 8 404.3	6.89 RNV 1920 5 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1926 1927	6.48 dei 21 Sent Property of the control of the co	6.59 C) Ir gener General Grades 3 392. 5 540. 5 559. 6 609. 6 614. 6 522.	6.40 ndici n i dal l 2	5.97 nedi co 1920 al 1920 al 3 15 1 568.8 9 524.1 8 580.3 2 526.3 5 606.3 8 605.4	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 445.1 608.3 542.1 647.0 8 647.0 8 658.3	5.81 prez (B 461.7 691.3 618.6 604.3 604.3 616.6	5.76 Zi al I ase 1: 464.8 534.8 531.4 511.5 618.6 647.6 2 582.1	5.69 minute 913 = 479.6 547.2 586.8 518.8 588.0 641.9 524.9	5.70 20 20 507.4 581.4 555.0 516.7 555.6 644.9 529.9 586.2	5.63 	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
Carbone vegetale	10 dei medi	3.4 .87 .4 .887 .4 .887 .4 .887 .3.9 .418.3 .5 .426.3 .4 .376.3 .4 .376.3 .4 .376.3 .4 .376.3 .4 .319.3 .5 .4 .319.3 .5 .4 .319.3 .5 .4 .319.3 .5 .4 .319.3 .5 .4 .319.3 .5 .4 .319.3 .5 .4 .4 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5 .5	gener 1913 — PLA 4 387. 9 413. 8 351. 5 246. 1 376. 6 428. 2 601. 8 15. 7 402. 2 2 328. 1 535. 5 301. 8 440. 9 381. 4 469.	6.12 i per 100) 2 4 887.4 4 13.4 6 851.6 5 258.5 1 426.6 4 426.6 4 43.6 8 50.8 8 50.8 8 51.6 5 258.5 1 426.6 4 28.6 8 51.6 8	5.78 Panno 389 4 889 5 278 5 428 5 428 5 436 6 512 8 18 6 53 7 512 8 18 6 295 7 411 2 337 6 469	5.97 1931 8 889.3 7 418.5 8 844.3 5 555.8 8 426.8 9 511.3 8 94.3 1 312.4 8 534.3 9 293.1 7 406.6 8 838.4	6.62 (**) 01500 047 01500 047 047 047 047 047 047 047 0	7.11	6.89 RNV 1920 5 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1926 1927 9 1928	6.48 dei 21 Sent Property of the control of the co	6.59 C) Ir gener General Grades 3 392. 5 540. 5 559. 6 609. 6 614. 6 522.	6.40 ndici n i dal l 2	5.97 nedi co 1920 al 1920 al 1 568.8 9 524.1 8 580.3 2 526.3 5 606.2 5 633.3 8 605.3	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 445.1 608.3 542.1 647.0 8 647.0 8 658.3	5.81 prez (B 461.7 691.3 618.6 604.3 645.3 616.6	5.76 Zi al I ase 1: 464.8 534.8 531.4 511.5 618.6 647.6 2 582.1	5.69 minute 913 = 479.6 547.2 586.8 518.8 588.0 641.9 524.9	5.70 20 20 507.4 581.4 555.0 516.7 555.6 644.9 529.9 586.2	5.63 	5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5
Carbone vegetale	10 dei medi	3.4 .87 .4 .887 .4 .887 .4 .887 .3.9 .418.3 .5 .426.3 .4 .876.3 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4	gener 1913 — PLAY 4 387. 9 413. 8 351. 5 246. 1 376. 6 428. 2 601. 8 576. 1 480. 2 528. 8 15. 7 402. 2 328. 1 535. 5 301. 3 440. 9 381. 4 469. 7 808.	6.12 i per 100) 200 200 200 200 200 200 200	5.78 Panno 889 4 889 5 369 5 428 7 512 8 18 5 383 7 512 8 18 7 512 8 18 7 512 8 18 7 512 8 18 7 513 7 7 11 8 18 9 295 7 411 1 337 1 469 8 799	5.97 1931 2 389.1 3 889.1 4 18.1 5 278.1 8 444.1 5 561.3 8 426.1 9 511.3 8 311.3 8 312.4 8 312.4 8 338.4 9 406.6 8 388.4	6.62 (**) 015000 0	7.11	6.89 RNV 1920 5 1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 9 1928 1927 1928 1928	6.43 dei 21 888.3 541.6 576.1 541.6 527.3 609.3 658.3 628.3	6.59 C) Ir gener General Grades 3 392. 5 540. 5 559. 6 609. 6 614. 6 522.	6.40 ndici mi dal 1 243 5 5 6 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 6 6 6	5.97 nedi co 1920 al 1920 al 1 568.8 9 524.1 8 580.3 2 526.3 5 606.2 5 633.3 8 605.3	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 445.1 608.2 608.3 647.0 8 647.0 8 658.3 7 532.3	5.81 ei prez (B) 461.3 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8 501.8	5.76 Zi al I ase 1: 404.8 534.8 531.4 511.5 618.6 647.6 2 582.1 1 519.8	5.69 minute 713 = 479.6 547.2 536.8 518.8 538.0 641.8 524.8 524.8 524.8	5.70 20 20 507.4 581.4 555.0 516.7 555.6 644.9 586.2 546.2	5.63 533.8 583.6 561.6 525.8 561.6 534.3 555.3	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
Carbone vegetale (Pressi B) Indici dei prezzi al minu (Pressi GENERI DI CONSUMO Pane di frumento	10 dei medi	3.4 .87 .4 .887 .4 .887 .4 .887 .3.9 .418.3 .5 .426.3 .4 .876.3 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4 .4	gener 1913 — PLACY 4 387. 9 413. 8 351. 5 246. 1 376. 6 428. 8 315. 7 402. 2 2 328. 1 535. 5 301. 3 440. 9 381. 4 469. 7 803. 7 377.	6.12 i per 100) 200 200 200 200 200 200 200	5.78 Panno 889 4 889 5 369 5 428 7 512 8 18 5 383 7 512 8 18 7 512 8 18 7 512 8 18 7 512 8 18 7 513 7 7 11 8 18 9 295 7 411 1 337 1 469 8 799	5.97 1931 8 889.3 7 418.5 8 844.3 5 278.8 8 426.8 9 615.6 2 555.8 8 437.3 9 511.3 8 94.8 9 615.6 9 511.3 8 94.8 9 615.6 9 615.	6.62 (**) 01500 045000 04500 04500 04500 04500 04500 04500 04500 04500 0450000 045000 045000 045000 045000 045000 045000 045000 04	7.11	6.89 ENNY 1920 5 1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1927 1928 1928 1929 1928	6.43 dei 21 888.3 541.4 576.1 541.6 527.3 609.3 658.3 581.3 564.	6.59 C) In gener gener 3 892. 5 540. 5 559. 6 604. 8 614.	6.40 ndici mi dal 1 243 5 9 401. 0 556. 6 545. 2 523. 0 685. 8 609. 4 522. 7 570. 7 525.	5.97 medi co 1920 al	5.89 mples 1931	5.85 sivi de (**) 445.1 508.2 508.2 602.6 8 647.6 8 658.3 7 532.3 8 564 67 508.	5.81 ei prez (B) 451.3 501.8 52.527.3 518.0 604.3 558.1 558.1 558.1 604.3 606.6	5.76 Zi al I ase 1: 464.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8 584.8	5.69 minute 713 = 479.6 547.2 586.8 518.8 538.6 641.9 655.8 524.9 507.6	5.70 20 20 507.4 581.4 555.0 516.7 555.6 644.9 5586.2 512.6	5.63 533.8 583.6 561.6 525.8 561.6 534.3 555.3	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

 ^(*) Calcolati dalla Direzione generale del Lavoro, della Previdenza Sociale e del Credito (Ministero dell'Economia Nazionale) fino al mese di settembre 1927Dai 1º ottobre 1927 sono calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica.
 (**) Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono esposte nella *abella precedente.

TAV. XV. — Prezzi a m.3 del Gas (1).

	1• Giugno 1927	1° Gennaio 1931	1° Pebbrato 1931	1* Marzo 1931	l° Aprile 1931	1° Maggio 1931	1° Giugno 1931	1° Luglio 1931	1º Agosto 1931	1º Set	tembre	1931]			INDIC				
CITTÀ (2)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	netto (4)	com- plessivo	Imposta sul consumo	1• Giugno 1927	1° Gennato 1931	Febbraio 1931	1° Marzo 1931	1° Aprile 1931	1° Maggio 1981	1° Glugno 1981	1° Lugho 1931	1• Agosto 1931	Settembre 1931
Alessandria (P)	1,220	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.770	0.825	0.030	100.—	67.68	67.68	67.62	67.62	67. 6 2	67.62	67.62	67.62	67.62
Biella (P)	1.125	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900	0.875	0.900	_	100. —	80.—	80.—	80	80	80.—	80.—	80.—	80	80
Torino (P)	0.825	0.722	0.690	0.690	0.690	0.690	0.690	0.715	0.715	0.640	0.715	0.050	100.—	87.52	83.64	83.64	83.64	83.64	83.64	86.67	86.67	86.67
Genova (M)	1.150	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.695	0.770	0.050	100.—	66.96	66.96	66.96	66.96	66.96	66.96	66.96	66.96	66.96
Savona (P)	0.805	0.715	0.715	0.715	0.715	0.715	0.705	0.705	0.715	0.640	0.715	0.050	100	88.82	88.82	88.82	88.82	88.82	87.58	87.58	88.82	88.82
Spezia (M)	.900	0.650	0.650	0.650	0.650	0.650	0.650	0.6 5 0	0.650	0.575	0.650	0.050	100.—	72.22	72.22	72.22	72.22	72.22	72.22	72.22	72.22	72,22
Bergamo (P)	0.975	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	0 760	0.760	0.710	0. 76 0	0.025	100	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95	77 . 95	77.95
Brescia (M)	1.045	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.650	0.725	0.050	100.—	69.3 8	69.8 8	69.3 8	69.38	69.38	69.3 8	69.38	69.3 8	69 .38
Cremona (P)	0.915	0.845	0.845	0.842	0,842	0.888	0.888	0.837	0.837	0.662	•0.836	0.050	100	103. 6 8	103.68	103.31	103.31	102.82	102.82	102.70	102.70	102.58
Mantova (M)	1.050	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.025	1.100	0.050	100.—	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76	10 4 .76	104.76
Milano (P)	0.909	0.585	0.585	0.585	0.585	0.585	0. 5 85	0.585	0.585	0.510	0.585	0.050	100.—	64.36	6 4.36	64.36	64.36	64.36	64.36	64.36	64.36	64.36
Padova (M)	0.860	0.699	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.625	0.700	0.050	100	81.28	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40
Treviso (M)	0.800	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0. 6 75	0.750	0.050	100.—	93.75	93.75	93.75	93.7 5	93.75	93.75	93.75	93.75	93.75
Udine (M)	0.775	0.640	0.640	0.640	0,640	0.640	0.640	.640	0.640	J. 5 85	0.640	0.030	100.—	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58
Vicenza (M)	0.750	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0,800	0.725	0.800	0.050	100.—	106.67	106. 6 7	106.67	106.67	106.67	106.67	106.67	106.67	106.67
Pola (P)	1.001	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.775	0.850	0.050	100.—	84.92	84.92	84.92	84.92	84.92	84.92	84.92	84.92	84.92
Trieste (M)	0.850	0.799	0.799	0.800	0.800	0.800	0.800	0. 8 00	0.800	0.725	0.800	0. 0 50	100	94. —	94	94.12	:4.12	94.12	94.12	94.12	94 12	94.12
Bologna (M)	0.780	0.655	0.65ъ	0.655	0.655	0.655	0.655	0.655	0.655	0.580	0.655	0.050	100.—	83.97	83.97	83.97	83.97	83.97	83.97	83.97	83.97	83.97
Cesena (M)	0.970	0.855	0.855	0.855	0.8 5 5	0.875	0.875	0.875	0.875	0.300	0.875	0.050	100.—	88.14	88.14	88.14	88.14	90.21	90.21	90.21	90.21	90 21
Ferrara (P)	1.100	0.801	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.685	*0.785	0.050	100.—	72.82	71.36	71.36	71.36	71.36	71.36	71.36	71.36	71.36
Modena (M)	1.000	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.75 0	0.750	0.675	0.750	0.050	100.—	75.—	75.—	75.—	75	75	75. —	75.—	75.—	75.—
Placenza (P)	1.055	0.745	0.685	0,685	0.685	0.685	0 .6 85	0.685	0.685	0.579	*0.685	0.050	100.—		1			64.93				
Ravenna (M).	0.825	0.680	0.680	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700		-	Ì	100.—	1				84.85	l	ļ		i
Livorno (P)	0.770	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.710	0.780	0.048	100	101.30	101.30	101. 3 0	101.30	101.30	101.30	101.30	101.30	101.30
Pistoia (P)	1.000	0.815	0.810	0.810	0,810	0.880	0.830	0.830	0.845	0.770	0.845	0.050	100	81.50	81.—	81.—	81	83.—	83. —	83. —	84 50	84.50
Prato (P)	1.048	0.655	0.655	0.655	0.655	0.655	0.655	0.655	0.655	0.580	0.655	0.050	100.	62.50	62.50	62.50	62.50	62.50	62.50	02.50	62.50	62.50
Pesaro (M)	0.900	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0. 78 0	0.780	li	l	1	100.	1	ļ	1	ì	86.67		1	Ì	
Roma (P)	0.7/1	0.619	0.649	0.649	0.649	0.649	0.649	0.682	0.682		l		100.	1	1			1				
Napoli (P)	0.949	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.710	0.785	0.050	16	82.72	83.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82 79

⁽¹⁾ I prezzi riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città secondo norme uniformi experitte dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentisi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i prezzi cono stati forniti dall'azienda municipalizzata (M) o da una società privata (P). Per la città di Pola l'azienda del gas è stata gestita fino all'aprile 1928 dal Comune, passando poi col maggio 1928 ad una Società privata.

(3) Il prezzo complessivo è quello estitivamente a carico dell'utente.

(4) Per prezzo netto s'intende il prezzo che non comprende l'imposta sul consur, la tassa governativa (L. 0,025 a mc.) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

(*) Nei prezzi complessivi, contrassagnati con asterisco, è compresa la compartecipazione del Comune nelle misura di: L. 0.10 Cremona; L. 0.025 ferrara: Piacenza 0.031.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XVI. — Prezzi del gas per 1000 calorie (*).

			I	PREZZI P	ER 1000	CALORII	G						Nu.	MERI IN	DICI		· · · · ·	
CITTÀ	1° Giugno 1927	Febbraio 1931	1° Marzo 1931	1° Aprile 1931	1° Maggio 1931	1• Glugno 1931	1° Luglio 1931	1° Agosto 1931	1° Settembre 1931	1° Giugno 1927	Pebbraio 1931	1° Marzo 1931	1° Aprile 1931	1° Maggio 1931	1° Giugno 1931	1° Luglio 1931	1• Agosto 1931	1° Settembre 1931
Alessandria	0.321	0.189	0.188	0.188	0.191	0.192	0.189	0.192	0.192	100	58.88	58.57	58.57	59.50	59.81	58.88	59.81	59.81
Biella	0.245	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	100	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96
Torino	0.193	0.160	0.161	0.162	0.162	0.161	0.167	0.167	0.167	100	82.90	8 3 .42	83.94	83.94	83. 42	86.53	86.53	86.53
Genova	0.234	0.160	0.160	0.157	0.159	0.160	0.159	0.159	0.160	100	68. 3 8	68.38	67.09	67.95	68.38	67.95	67.95	68.38
Savona	0.192	0.170	0.170	0.170	0.170	0.168	0.168	0.170	0.170	100	88. 54	88.54	88. 54	88.54	87.50	87.50	88.5 4	88.54
Spezia	0.205	0.149	0.149	0.149	0.149	0.149	0.149	0.149	0.149	100	72.68	72.68	72.68	72.68	72.68	72.68	72.68	72.68
Bergamo	0.243	0.181	0.181	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	100	74.49	74.49	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13
Brescia	0.255	0.180	0.178	0.176	0.180	0.180	0.180	0.180	0.179	100	70.59	69.80	69.02	70.59	70.59	70.59	70.5 9	70.20
Cremona	0.204	0.201	0.198	0.197	0.197	0.197	0.197	0.198	0.197	100	98.53	97.06	96.57	96.57	96.57	96.57	97.06	96.57
Mantova	0.221	0.232	0.232	0.232	0.232	0.232	0.232	0.232	0.232	100	104.98	104.98	104. 9 8	104.98	104.98	10 4 .98	104.98	104.98
Milano	0.213	0.141	0.140	0.141	0.139	0.140	0.139	0.140	0.141	100	66.20	65.73	66.20	65.26	65.73	65.26	65.73	66.26
Padova	0.199	0.163	0.162	0.164	0.164	0.164	0.164	0.162	0.163	100	81.91	81.41	82.41	82.41	82.41	82.41	81.41	81.91
Treviso	0.195	0.179	0.178	0.178	0.178	0.178	0.178	0.178	?	100	91.79	91.28	91.28	91.28	91.28	91.28	91.28	?
Udine	0.174	0.138	0.139	0.138	0.138	0.139	0.139	0.139	0.139	100	79.31	79.89	79.31	79.31	79.89	79.89	79.89	78.89
Vicenza	0.176	0.189	0.188	0.189	0.188	0.188	0.188	0.188	0.189	100	107.39	106.82	107.39	106.82	106.82	106.82	106.82	107 . 39
Pola	0.236	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	100	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75
Trieste	0.194	0.187	0.187	0.188	0.187	0.187	0.187	0.187	0.187	100	96.39	96.39	96.91	96.39	96.39	96.39	96.39	96.39
Bologna	0.171	0.143	0.144	0.144	0.145	0.145	0.145	0.145	0.145	100	83.63	84.21	84.21	84.80	84.80	84.80	84.80	84.80
Cesena	0.237	0.199	0.204	0.214	0.208	0.213	0,213	0.213	0.213	100	83.97	86.08	90.30	87.76	89.87	89.87	89.87	89.87
Ferrara	0.309	0.196	0.196	0.196	0.196	0.196	0.196	0.196	0.196	100	63.43	63.43	63.43	63.43	63.43	63.43	63.43	63.43
		1		ĺ	İ	0.188		i	Į.	1		i	1		1	l l	- 1	11
						0.160	i i	1	- 11	- 1	1		- 1	i				- !!
Ravenna	- 1	i	1			1		- 1	31	}	- 1	- 1	- 1		1		1	ĮĮ.
	1	ì	i i		1	0.188		- 1	- 11		72.27	ł	1	1		1	1	ii
	1		ŀ	-	i	0.164				i	1	- 1	1	1		1	1	(1
	ŀ	į.			j	0.186	1		11		84.55	ŀ		i	i		1	f)
	İ					0.157	1.		- 11		f		1			- 1		11
Napoli	- 1				- 1			1	- 11			1		- 1	i	1	- 1	11

^(*) I prezzi per 1000 calorie contenuti nella presente tabella vengono calcolati dall'Istituto Centrale di Statisfica in base ai prezzi del gas a mon pubblicati nella precedente tabella ed in base al numero di calorie sviluppate da un mo, di gas in clascun mese. Questi ultimi dati sono forniti mensilmente per le varie città dai rispettivi Uffici Comunali.

TAV. XVII. — Prezzi a Kwh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private. (1)

	1° Giugno 1927		1° Marzo 1981	1931	1° Magg. 1931	1º Glagn. 1931	1° Luglio 1931	1º Agosto 1931	1º 8e	ttembre	1931					EZZI C				
OITTÀ (2)	04	0	0	o l	04	Λ0	Λ0	04	Pr	ezzo	BO] 				MAZZI CO)MP-LE	251 V I		
	Prezzo complessi (3)	Prezzo complessiv (8)	Presso complessivo (3)	Prezzo complessivo (8)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessiv (3)	Prezzo complesetv (3)	Prezzo complessivo (3)	netto (4)	com- plessivo (3)	Imposta sul consumo	1 Gingno 1927	l° Febbraio 1931	10 Mar70 1931	Aprile	Maggio 1931	1. Gingno	Lugiio 1931	16 Agosto 1931	3ettembre 1931
Alessandria (P)	1.72	1.63	1.63	1.63	1.63	1.63	1. 6 3	1.63	1.13	1.63*	0.25	100	94.77	94.77	94.7	94.77	94.7	94.77	94.77	94.77
Biella (P)	1.15	1.26	1.26	1,26	1.26	1.26	1.26	1.26	L.81	1.26	0.25	100	109.57	Į.				1	109.57	109.57
Torino (M P)	1.22 1.40	1.87	1.87 1.60	1.37	1.37 1.60	1.37 1.60	1.37	1.42	0.77	1.42 1.60°	0.45	100. — 100. —	112.30 114.29						0 116.39 9 114.29	
Savona P)	1.80	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.25	1.90	0.45	100	105.56						105.56	
Spezia (P)	1.61	2.05	2.05	2,05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.40	2.05	0.45	100.—	127.33						127.33	
Bergamo (P)	1.50	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	0.89	1.54	0.45	100.—	102.67						102.67	102.67
Brescia (M)	1.60	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	2.00	1.35	2.00	0.45	100	106.25			106.20				125.—
Oremona (M) Mantova (P)	1.65	2.00	1.75 2.00	1.75 2.00	1.75 2.00	1.75 2.00	1.75 2.00	1.75 2.00	1.10	1.75 2.00	0.45 0.45	100.—	106.06						106.06	
Milano (M)	1.45	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.20	1.85	0.45	100	105,26 127,59						105.26 127.59	
Padova (P)	2.00	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	1.45	2.10	0.45	100.—	105.—	105.—			105.	1		105
Treviso (P)	1.50	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1. 6 5	1.00	1.65	0.45	100.—	103.33	103.33	103.3	103.3	1			110.
Udine (P)	1.65	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.10	1.55	0.25	100	93,94	l .	93.9				93.94	
Venezia (P)	1.50	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	0.90	1.70*	0.45	100.—	113.33						3 113.33	
Verona (M.P) Vicenza (M)	1.15	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65 1.65	1.65	1.65 1.65	1.00 1.00	1.65	0.45 0.45	100	143.48 106.45		106.4	_1		1	8 143 . 48 5 106 . 45	
Fiume (M)	2.10	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2,00	1.80	2.10		100	95.24	95.24		1		1	1	
Gorizia (M)	1.60	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.00	1.55	0.85	100	96.88	96.88	96.8	1		1	1	96.88
Pola (P)	2.12	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	1.45	2.10	0.45	100.—	99.08	99.06	99.0	99.00	99.00	99.06	99. 06	99.06
Trieste (M)	2.00	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.25	1.90	0.45	100.—	95	95	1			1	1	95.—
Bologna (P)	2.00	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.40	2.05	0.45	100.—	102.50	1	102.50 95.30	_	1	1	102.50	
Cosena (P)	2.15 1.90	2.05 2.15	2.05 2.15	$\begin{bmatrix} 2.05 \\ 2.15 \end{bmatrix}$	2.25	2.25	2.25	2.25 2.15	1.60	2.25 2.15	0.45	100.—	95.35 113.16	!	1	1			104.65 113.16	
Modena (M)	1.75	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.40	2.05	0.45	100.—	117.14						117.14	
Piacenza (P)	1.55	1.85	-1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.09	1.85*	0.45	100.—	119.35						119.35	
Ravenna (P)	2.15	2.05	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0.45	100	9 5.35						104.65	
Rimini (P)	2.15	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.60	2.05	0.25	100	95.3 5	95.35	1	1			95.35	
Carrara (P)	1.90	1.85	1.85	1.85 2.00	1.85 2.00	1.85	1.85	1.85	1.40 1.3	1.85 2.00	0.25	100.—	102.78						102.78	
Livorno (P)	1.90	2.00 1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	2.00 1.96	2.00 1.96	1.3	1.96	0.45	100.— 100.—	105.26 103.16						0 105.26 103.16	
Lucca (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	100.—	105.26						105.26	
Pisa (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2,00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	100. —	105.26							105.26
Pistoia (P)	2.00	1.90	11	1.90		2.00	2.00	2.00	1.45	2,00	0.85	100	95						100. —	
Prato (P)	1.86	2.10	1 1	1 1	1 1	2.10	2.10	2,10	1.45	2.10	0.45	100.—	112.90						112.90	
Ascoli P. (P)	2.18 2.05	2.35 2.15	2.85 2.15	il [2.35 2.15	2.35 2.15	2.35 2.15	2.35 2.15	1.70	2,35	0.45	100.— 100.—	110.33 104.88						110.33 104.88	110.83
Pesaro (P)	2.15	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.15	1.60	2.15 2.25	0.45	100.	104.65						104.88 104.65	
Perugia (P)	1.90	2.30	2.80	1 (2.80	2.30	2.30	2.80	1.65	2.30	0.45	106.—	121.05						121.05	
Terni (P)	1.85	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	0.93	1.58	0.45	100	117.04	117.04	117.0	117.04	117.04	117.04	117.04	117.04
Roma (M)	1.62	1.81	1.81	1.81	1.81	1.8.	1.81	1.81	1.15	1.81*	0.45	100							111.73	
Aquila (P) Napoli (P)	2.17	2.87	2.37	2.37	2.37	2,37		2.37	1.90	2.37	0.27	100							109.22	
Bari (P)	1.55 2.50	1.75 2.90	1.75 2.90	1.75 2.75	1.75 2.75	1.75 2.75	1.75 2.75	1.75 2.75	1.10 2.10	1.75 2.75	0.45	100	112.90 116.—						112.50 110.—	112.90
Taranto (P)	8.55	2.90	2.90	2.90	2.90	2.90	2.90	2.70	2,25	2.90	0.45	100.—	81.69						81.69	
Potenza (P)	2.32	2.85	2.85	2.35	2.85	2.82	2.35	2.85	1.90	2.85	0.25	100	101.29						101.29	
Catania (P)	2.20	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	1.50	2.15	0.45	100	97.73	97.73					98.73	
Messina (P)	2.25	1 11	2.80	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30	1.65	2.30	0.45	100	102.22						102.22	ſ
Palermo (P) Cagliari (P)	2.85	. 11	2.80	i []	2.30	- 11	2.30	2.30	1.65	2.30	0.45	100	97.87						97.87	97.87
~~Brant (x,), ' '	1.61	2.15	2.15	z.15	2.15	2.15	2.15	2.15	1.50	2.15	0.45	100.—	1 33. 54	105.04	133.5	133.64	133.54	133.54	133.54	133.54

⁽¹⁾ I prezzi riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentisi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i prezzi sono stati forniti dall'azienda municipalizzata (M) o da una società privata (P), oppure che i prezzi rappresentano la media tra il prezzo dell'azienda municipalizzata e quello di una società privata (MP). Per la città di Pola l'azienda elettrica è stata gestita fino al dicembre 1927 dal Comune, passando poi col gennaio 1928 ad una società privata.

(3) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente.

(4) Per prezzo netto s'intende il prezzo che non comprende l'imposta sul consumo, la tassa governativa (L. 0,20 a kwh) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

(*) Nei prezzi complessivi, contrassegnati con asterisco, è compresa la compartecipazione del Comune nella misura di: L. 0.05 Alessandria; L. 0.06 Genova; L. 0.15 Venezia; L. 0.11 Piacenza; L. 0.006 Roma.

TAV. XVIII. — Numeri indici dei prezzi a mc. del gas, dei prezzi del gas per 1000 calorie e dei prezzi a kwh. dell'energia elettrica (1).

(Base: anno 1913 = 100)

	, ∞		Nume	ri indic	l del p	rezzi de	el gas		grae rrie 3	Nume	ri indic	i dei pr	ezzi del	gas per	1000 c	alorio	wh. trica 13	Nun	neri ind	lici del	prezzi d	cil'enci	gia elei	tries
СІТТА	Prezzi medi del gas a mo. per l'anno 1918	1 marzo 1931	1° aprile 1931	1 maggio 1931	1° giugno 1931	1° luglio 1931	1° agosto 1931	1° settembre 1931	Prezzi medi del gr per 1000 calori per l'anno 1913	1° marzo 1931	1° aprile 1931	1 maggio 1981	1° giugno 1931	1º luglio 1931	1 agosto 1931	1° settembre 1931	Prezzi medi a kwi dell'energia elettri per l'anno 1913	1° margo 1931	1° aprile 1931	1° maggio 1931	1, giugno 1981	1931	1° agosto 1931	1 settembre 1931
Alessandria	0 250	330 —	880 —	880 —	880 -	880 -	330 —	830 —	0 040	470 _	470	477.50	480	479 50	480 -	480	0.75	017 00	012 00	917 99	217.33	917 94	017 02	917 85
Biella		II		1 -		l	321.43		11	II	į.	313.11	1		4	I -					218.56			
Torino	I	11	1	1		ſ	380.32	1	li l	II	I	450 -	1	463.89	ı	i i								202.86
Genova	0.220	0		1	350	850 —	350 —	850 —	li l	1	1	845.65		1	1	1					228.57			
Savona		11		1	I	_	401.69	1	11	11	1	472.22	1		1	1					316.67			
Spezia	1	11			1		361,11		74	**		331.11	1		,		0.47	488 17	490 17	436.17	436 17	486.17	486 17	436.17
Bergamo		11			1		330.43	1	a	II	I	402.17	,	1	l		0.62	248.80	948 90	248.39	248.39	248.39	248.89	248.36
Brescia				Ł	1		345.24		lt l	11	1	428.57			428.57		0.81	209.88	900 99	209.88	209.88	209.88	246.91	246.91
Cremona (2)	0.200	121.00	421.00	419 —	419 -	418.50	418.50	418	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	0.58	301.72	209.50	301.72	301.72	301.72	801.72	301.72
Mantova	0.2	550 —	550 —	550 —	550 -	550 —	550 —	550	0.041	5°5.85	565.85	565.85	1	1 ''	1 ''		0.76	263.26	263 16	263.16	263.16	268.16	263.16	268.16
Milano	0.11	117.86	417.86	417.86	417.86	417.86	417.86	417.80	{ !	ii .		514.81		1 !							462.50			
Padova	0.200	350	350 —	850 —	350	35 0 —	350 -	350 -	0.042	3 85.71	390.48	390.48	890.48	390.4 8	385.71	388.10					313.48			318.48
Treviso	0.200	375 —	3 75 —	375 -	375	375 —	375 -	375 —	0.038	468.42	468.42	468.42	468.42	468.42	468.42	9	13 11					310		330 -
Udine	0.217	294.93	294.93	294.93	294.93	2 94 .93	294.93	294.93	0.045	323.26	320.98	32 0.93	323.26	823.26	3 23.2 6	823.26	0.69	224.64	224.64	224.64	224.64	224.64	224.64	224.64
Venezia																	0.50	34 0 —	840 —	340 —	340 —	34 0 —	340 —	340
Verona		∥	٠]		١											0.50	380	880 —	880 -	380 —	33 0	330 -	330 -
Vicenza	2.200	100 -	400	400 —	400 —	400 -	400 -	400	0.044	427 .27	429.55	427.27	427.27	427. 27	427.27	427.27	0.62	266.18	266.18	266.13	266.18	266.18	266.13	266.18
Fiume		ii						٠٠.									0.76	268.16	263.16	263.16	263.16	263.16	268.16	131.5
Gorizia					••					į					١		0.80	198.75	198.75	193.75	198.75	193.75	193.75	193.7
Pola	0.294	289. 12	289.12	289.12	289.12	289.12	289.12	289.12	0.066	303.03	30 3.03	303.03	303.03	303.03	308.03	308.03	0.74	288.78	283. 78	283. 78	283.78	283.78	283 .78	283.78
Trieste	0.109	/33. 9 4	733.94	733.94	783.94	733.94	733.94	783.94	0.020	935 —	940 -	935 —	935 —	935 -	985 —	9 8 5 —	0.68	279.41	279.41	279.41	279.41	279.41	279.41	279.41
Bologna	0.200	327.50	327.50	327.50	327.5 0	327.5 0	327.50	327.50	0.038	378. 95	378.95	381.58	381.5 8	381.58	381.58	381.58	0.70	292.86	292.86	292.86	292.56	292.8 6	292.8 6	292.80
Cesena	0.210	107.14	4.7.14	416.67	416.67	416:67	416.67	416.67	0.053	384.9	108.77	392.45	401.89	401.89	401.89	4 01. 89	0.74	277.03	277.03	304.0 5	304.05	30 4.0 5	304.05	304.08
Ferrara	0.240	327.08	327.65	327.08	327.08	327.08	327.08	327.08	0.048	408 33	403.88	408.83	403.83	403.33	403.33	403. 3 3	0.91	236 .26	236.26	236.26	2 36. 26	28 6.26	286.26	286.2€
Modena	0.190	301.74	391.74	394.74	894.74	394.74	394.74	394.74	0.057	329.82	329.82	329.82	329.82	329.82	82 9.82	329.82	0.51	401.96	401.96	401.96	401.96	401.96	401.96	401.90
Piacenza	0.206	332.52	332. 52	832.52	332.52	332.52	33 2 . 5 2	832.52	0.060	271.67	270 —	271.67	266.67	266.67	268 .33	27 0 —	0.60	280.30	280.30	280.3 0	280.30	280.80	280.8 0	280.80
Ravenna	0.245	285.71	28º . 71	285.71	285.71	285.71	285 . 71	285.71	0.049	340.92	340.82	840.82	340.82	340.82	340.82	3 4 0. 82	0.72	312.50	312.50	312 .50	312.50	312.50	31 2.5 0	312.50
Rimini											١						0.80	256.25	256.25	256.25	256.25	2 56.2 5	256.2 5	256.20
Carrara										i							0.54	342.59	842.59	342.59	342.59	842.59	842.59	342.16
Firenze	••	 					;										0.70	285.71	285.71	285.71	285.71	285.71	285.71	285.71
Livorno	0.215	362.79	362.79	362.79	862.79	362.79	362.79	362.79	0.046	40 8, 70	404.85	408.70	408.70	404.85	404.35	404.35	0.78	251.28	251.2 8	2 51.28	251.28	251.28	251.28	251.28
Lucca								**					,			}	0.70	285.71	285.71	285.71	285.71	285.71	285.71	285.7
Pisa		1				••							l i		}		0.74	270.27	270.27	270.27	270.27	270.27	270.27	270.27
Pistoia	0.250	321	324	∷32 —	382 —	832 —	338 —	338 -	0.060	3 10 —	310	3 18.3 3	318.33	318.33	3 2 3.33	323,33	0.99	211.11	211.11	222.2 2	222.22	222 .2 2	222. 2 2	222.25
Prato	0.240	272.93	272.92	272. 92	272.92	272,92	272.92	272.92	0.050	32 8 —	32 8 ·	328 —	32 8 —	328 -	314	814 -	9.8	253.01	258.01	253.01	253.01	253.01	258. 01	258.01
Siena						••															361.54			
Ascoli Piceno.			¦													.:					325.76			
Pesaro	0.240	3 25 —	3 2, -	3 25	325 –	325 —	325 —	325 —	0.060	301.67	310.00	3:0 -	310 —	310 -	310 —	801.67					274.89			
Perugia									ļ					}			''!				388.88			,
Terni	•••													••			0.50	316	3 16 –	316 —	316 —	316 —	816 -	316 -
Roma	0.160	405.6 3	405.6s	405.6	405.63	426.2 5	426.25	426.25	0.034	461.76	464.71	461.76	461.76	488.24	488 24	497.06	- 11				862 —			
∆quila						••																		338.57
Napoli	0.170	461.76	461.76	161.7E	61.76	461.76	4 61 - 76	461.76	0.035	581.4 ?	o45.71	542.86	54 0 —	542.86	54 .88	542.86		1	- 1		250 —			
Bari					••	••											- 11	- 1			416.67			1
Taranto						•••				•••			••]	••]		- 10				862.50			
Potenza		-	-	-	-	-	-				-	-	- [-	-	-					285 —			
Catania			•••				[858.88
Messina			::			••										1	0.65	53.85	853.85	353.85	858.85	353.85	858.85	858.85
Palermo	ı l	ı		۱ ا		••	١ ١	!		·	1	· I	1	1		•• (0.64 8	359. 38	859.88	359 .8 8	359.88	359.38	359.88	859.88

⁽¹⁾ I numeri indici dei prezzi del gas a mc., dei prezzi del gas per 1000 calorie e dell'energia elettrica a kwh, contenuti nella presente tabella, vengono calcolati in base ai prezzi rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, prendendo come base i prezzi medi dell'anno 1913 che sono stati anch'essi rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città. I prezzi considerati per il calcolo degli indici relativi a ciascum mese dell'anno 1931, sono quelli contenuti nelle tre precedenti tabelle. I prezzi del 1913 e que'i di ciascum del mesi dell'anno 1931 sono comprensivi della tassa governativa, del dazio comunale e dell'eventuale compartecipazione del Comune.

(2) Per la città di Cremona non è possibile calcolare l'indice dei prezzi del gas per 1000 calorie nono atante che sia stato possibile rilevare il prezzo del gas relativo a tale anno, poichè l'Ufficio competente non ha potuto accertare il numero medio delle calorie sviluppate da un mc. di gas durante l'anno 1913.

TAV. XIX. — Tariffe a mc. praticate per la vendita dell'acqua potabile nelle abitazioni private e relative spese annue al 1º luglio 1931.

I dati contenuti nella seguente tabella, sono stati rilevati dagli Uffici Comunali delle singole Città alla data del 1º luglio 1931, secondo uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

CITTÀ	Gestione dell'acquedotto	Stipulazione contratti ® erogazione	Tariffe a		Spesa annu in base all mc. e per tipo medio	giorno per	CITTÀ	Gestione E	Stipulazione contratti © erogazione	Tariffe a	mc. per zione potabile	me e per tipo medio	a calcolata a tariffa a consumo d'acqua di giorno per
	đe	<i>a</i> 2	Contatore	Forfait	Contatore	Forfait		ą	<i>s</i> 2	Contatore	Forfait	Contatore	Forfait
Alessandria	M	s. 1.	0.50	-	54.7:		Piacenza	P	s.	0.72	-	78.84	-
Biella	₽	s. I.	0.80	0.38	87 60	41.6 1	Rimini	M	s.	0.90	-	98.55	
Torino	M	s.	0.50	_	54.75	_	Carrara	M	s. 1.	_	1.10	-	120.45
Genova	₽	s.	-	0.34	-	37.23	Firenze	М	s.	1.00	-	109.50	-
Savona	P	s. I.	0.43		47.09	_	Livorno	м	I.	1 20	-	131.40	-
Spezia	M	s. I.	0.60	0.50	65.70	54.75	Lucca	М	s. i.	1.00	-	109.50	-
Bergamo	M	s.	0.74		81.03		Pisa	M	s.	1.20	-	131.40	-
Brescia	M	s.	0.60	_	65.70	-	Pistoia	M	s.	2.0)	0.83	219.00	36.14
Cremona	м	s. 1.	0.60	0.40	65.70	43.80	Prato	М	S. I.	1.50	-	164.25	-
Mantova	M	s.	1.50	-	164.25		Siena (*)	M	s.	0.35	_	71.18	-
Milano	M	s.	0.35	_	38.33		Ascoli Piceno	M	s.	0.80	-	87.60	
Padova	M	s.	0.50	_	54.75	_	Pesaro	M	8. 1.	0.60	-	65.70	_
Treviso	M	S. I.	0.75	-	82.13	-	Perugia	M	I.	1.00	-	109.50	_
Udine	M	s.	0.51		55.85	_	Terni	M	s.	-	0.53	_	58.04
Venezia	P	I.	0.72		78.84	<u> </u>	Roma	F	I.	<u> </u>	0.247	_	27.05
Verona	M	s.	0.55	' –	60.23		Aquila	М	s.	0.34	0.34	37.23	37.23
Vicenza	M	I.	0.58	_	58.04	-	Napoli	P	3.	0.65	-	71.18	-
Fiume	M	s.	0.50	_	54.75	_	Bari	5	s.	0.75	-	82.13	-
Gorizia	M	s.	0.90	_	98.55	-	Taranto	! !? 	s.	0.74	-	81.03	-
Pola	P	s.	1.04	_	118.88		Potenza		8. I.	2.00	_	219.00	-
Trie-te	M	s. I.	1.40		153.30	_	Catania	4	8.	_	0.52	-	56.94
Bologna	P	s.	0.80	_	87.60	_	Messina	I	s.	0.65	_	71.18	-
Cesena	М	s.	0.79	-	86.51	_	Palermo		s.	0.44	0.44	48.18	48.18
Ferrara	М	s.	0.90	_	98.55	_	Cagliari	33)	1.	0.50	-	54.75	-

⁽i) Le lettere indicate in questa colonna, a fianco di ogni Città, indicano se l'Azienda che gestisce l'acquedotto è municipalizzata (M) oppure privata (P).

⁽²⁾ Le lettere contenute in questa colonna stanno ad indicare se l'acqua viene venduta direttamente ai proprietari di stabili (8) oppure singo-larmente agli inquilini (I); qualora siano indicate entranti le lettere (8 ed I) ciò vuol dire che in quella Città l'acqua viene venduta direttamente tanto ai proprietari di stabili come agli inquilini.

⁽³⁾ Per le Città nelle quali l'acqua potabile viene fornita da diversi acque dotti eserciti da diverse Società, e per le Città per le quali vi sono delle tariffe per l'erogazione dell'acqua potabile differenti da una zona all'altra della Città (parte alta, bassa, collinare, ecc.) sono state considerate quelle tariffe che sono applicate alla maggior parte della cittadinanza. I prezzi di tariffa indicati non comprendono il noleggio dei contatori.

Per le tariffe a «forfait» sono in vigore nelle Città considerate tariffe diverse, a seconda che il consumo raggiunge o meno certi quantitativi indicati nelle tariffe stesse. Allo scopo di rendere comparabi": le tariffe delle diverse Città si è scelta la tariffa che, in ciascuna Città, viene applicata per un consumo medio giornaliero di mc. 0.300.

⁽⁴⁾ Il fabbisogno giornaliero d'acqua potabile è stato stabilito da questo Istiluto in busi ad un consumo di litri 300 al giorno (pari a mc. 109,500 annui) per una famiglia composta di cinque persone.

^(*) Nella Città di Siena sono applicate diverse tariffe: più alte per le zone chitate dal ceto signorile e più basse per quelle abitate dal ceto po-Questo Istituto ha considerato la tariffa media applicata alla zona abitata da! ceto medio

III. — Confronto fra gli indici dei prezzi all'ingrosso e dei prezzi al minuto di alcuni generi alimentari.

TAV. XX. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso ed al minuto dei generi alimentari in Italia,

in base alle qualità di più largo consumo.

(Dati forniti dalla Confed. Naz. Fascista del Commercio. - Indici Veronese). (Ia quindicina Gennaio 1929=100).

(la quindicina Gennaio 1929=100).

Avvertenze. — La rilevazione dei prezzi dei generi alimentari per il calcolo dei numeri indici viene effettuata ogni quindici giorni a mezzo delle Federazioni Provinciali Fasciste del Commercio in 90 Capoluoghi di Provincia (escluse Enna e Nuoro).

In ogni Capoluogo di Provincia è stato rilevato, per ogni genere considerato, il prezzo della qualità che risulta più consumata sul mercato. — I prezzi all'ingrosso cono stati rilevati tenendo conto delle condizioni e consuscutuini di vendita esistenti su ciascuna piazza. Stabilita per ciascun genere la qualità, più consumata e stabilite le condizioni di vendita d'uso locale, tanto per il mercato all'ingrosso che per quello al minuto (per es. fusti a rendere, tela per merce, carne con osso, vino a 11 gradi, ecc.), sono stati rilevati, per la stessa qualità, i prezzi tanto all'ingrosso quanto al minuto. Il prezzo all'ingrosso si riferisce al prezzo praticato dal grossista al dettagliante; il prezzo al minuto si riferisce al prezzo praticato dal dettagliante al consumatore.

Per i generi, come la pasta, il pane, la farina di grano, ecc., il cui consumo è diffuso in tutti i Capoluoghi suddetti, la rilevazione si è limitata solo in quelle città dove il genere è risultato consumato, ma in ogni casso non meno di 60 città concorsero a fornire il prezzo del genere meno diffuso.

Sulle cifra assolute (prezzi) fornite per ogni città, sono stati calcolati, genere per genere, i numeri indici per ciascuna città facendo = 100 i prezzi eli indici dei generi che figurano nella tabella B) sono stati ottenuti facendo la media aritmetica semplice degli indici dei prezzi di ogni genere per dissouna città. La media aritmetica semplice degli indici dei prezzi dei corrispondenti generi al minuto dall'altro, ha fornito le due serie, confrontabili fra loro, degli indici dei prezzi dei generi alimentari in Italia. Glova per altro osservare, che, per tener conto del maggior consumo del prezzi dei 25 generi all'ingrosso, col frumento nazionale buono mercantile

A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI.

			Numer	i indici	dei pre	zzi all'in	grossò					Nume	ri indici	dei pre	ezi al m	inuto		
MESI		1929			1930			1981			1929			1930			1931	
	I q uin d.	II quind.	Media mensile	I q uind .	II qui nd .	Media mensile	I q uind .	II q uind.	Media mensile	I quind.	II quind.	Media mensile	I q uind .	II q uind .	Media mensile	I q uind .	II quind.	Media mensile
Gennalo Febbraio Marzo Aprile Miaggio Glugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	100 — 99.97 100.29 99.58 99.29 98.67 97.57 96.13 94.10 93.85 93.95	99.72 100.25 100.11 99.81 99.14 98.81 95.88 93.88 93.94 93.74 92.94	99.86 103.11 100.20 99.42 99.22 96.49 97.19 98.76 93.90 93.85 93.29	91.86 89.46 88.48 87.22 86.79 86.72 85.81 86.58 86.71 86.32 85.32	90.69 88.84 88.01 86.82 86.73 85.94 85.65 85.60 87.02 86.12 82.33 79.82	91.28 89.15 88.22 87.92 86.76 86.33 85.73 85.69 86.87 86.22 83.83	78.98 77.84 77.46 77.28 77.74 76.74 75.51 74.51	78.89 77.65 77.62 77.65 79.23 76.14 75.13	78.89 77.75 77.54 77.54 77.44 78.49 76.44 75.32	100 — 99.94 100.17 99.56 99.29 99.08 98.20 97.12 95.61 95.48 95.52 94.96	99.79 100.13 100.12 99.48 99.26 98.81 97.80 95.49 95.42 95.59 95.45 94.68	99.90 190.04 100.15 99.52 98.22 98.— 98.81 95.52 95.51 85.49 94.80	93.75 91.65 90.82 89.04 88.57 88.89 88.16 88.03 89.06 88.82 87.77 81.79	92.80 91.16 90.39 88.66 83.40 88.22 88.18 88.56 89.48 88.68 84.17 81.86	93.28 91.41 90.61 88.85 88.49 88.31 88.30 89.27 88.75 85.97 81.58	80.45 79.42 79.— 78.82 77.39 78.93 78.41 77.12	79.92 79.07 78.91 78.93 79.03 78.61 77.70	80.19 79.25 78.95 78.88 78.21 78.72 78.06

B) NUMERI INDICI ANALITICI PER SINGOLI GENERI NEI MESI DI GIUGNO, LUGLIO E AGOSTO 1931.

offth		dei		i indici all'ingro	880	città		de	Numer oi prezzi	i indici al min	uto
delle	GENERI	Giugno	Lu	glio	Agosto	delle	GENERI	Giugno	Lu	glio	Agosto
Numero		II quind.	I q uin d.	II q u ind.	quind.	Numero	·	II q uind .	I quind.	II q uind .	I quind.
62 90 61 90 74 79 87 86 67 55 88 77 88 79 82 71 78 89 82 69	Frumento naz. (tenero buono merc.) Farina di grano tenero Farina di granturoo Pasta Riso Fagioli Patate Olio doliva Olio di semi Lardo Strutto Burro Latte Formaggio Buoi da macello Vitelli da macello Uova Mortadella Salame Conserva di pomodoro Pesce secco Caffè crudo Zucchero Vino rosso Vino bianco	83.65 90.54 54.96 92.98 73.79 44.14 94.42 74.45 87.89 63.62 64.54 78.52 82.71 75.68 78.88 78.94 48.83 88.76 86.10 94.53 93.46 97.05 70.86 75.10	82.83 88.58 54.72.42 92.53 72.42 43.89 88.87 74.40 86.03 62.88 64.28 73.48 82.37 75.57 77.97 48.96 83.51 85.72 85.72 98.16 97.02 70.79 75.53	82.01 87.87 54.61 92.52 71.55 44.12 85.69 74.15 86.13 62.38 64.06 73.50 82.30 75.41 78.20 76.82 47.89 83.85 86.04 44.40 97.25 97.01 70.31 75.75	78.65 85.79 54.64 92.36 69.85 44.15 82.91 74.22 84.57 64.07 72.86 81.93 75.28 75.28 75.28 75.28 49.03 83.11 85.02 44.87 84.57 98.27 96.96 69.51 73.88	90 90 90 74 79 87 85 67 85 78 78 87 88 77 77 88 87 88 87 88 87 88 87 88 87 88 87 88 87 88 87 88 87 88 87 88 87 88 87 88 88	Pane (forme grosse) Pane (forme piocole) Farina di granturco Pasta Riso Fagioli Patate Olio d'oliva Olio di semi Lardo Strutto Burro Latte Formaggio Carne fresca di bue Carne fresca di vitello Uova Mortadella Salame Conserva di pomodoro Pesce secco Caffè tostato Zucchero Vino rosso Vino bianco	87.56 90.07 59.93 91.36 75.89 97.— 72.91 86.13 66.97 68.48 75.33 84.03 73.54 92.82 92.83 92.83 84.67 85.30 87.42 87.42 84.62 95.07 80.37 80.37	88. 22 90.09 59.69 59.69 59.118 74.99 90.85 72.99 84.95 66.06 82.22 74.79 84.29 73.37 93.37 92.42 48.96 85.28 86.81 92.49 86.81 92.40 86.81 92.40 86.81	87.28 89.41 59.54 59.54 101 — 74.12 45.89 88.24 72.92 67.98 75.01 84.23 75.01 84.23 75.01 84.23 75.01 84.23 75.01 84.23 75.01 84.23 75.01 84.23 75.01 85.88 86.95 84.75 94.59 93.70 74.62 79.45	86. — 88.26 59.38 90.71 72.85 46.93 86.39 72.66 88.76 74.08 83.29 71.52 91.11 49.24 85.20 86.74 49.44 84.09 95.18 93.64 73.12 77.09
	Indice generale	76.14	75.51	75.13	74.51		Indice generale	78.51	78.41	77.70	77.12

IV. - Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXI. — Numero indice nazionale del costo della vita e del capitolo "alimentazione ".

A decorrere dal fascicolo del mese di aprile 1930 ha avuto inizio la pubblicazione del numero indice nazionale del costo della vita, calcolato con base giugno 1927=100. Si è atteso sino a tale data a procedere al calcolo di tale indice per dar modo agli Uffici comunali, che costruiscono i numeri indici del costo della vita, di acquistare la necessaria esperienza onde garantire l'esatta costruzione degli indici stessi, secondo le disposizioni di cui al R. decreto 20 febbraio 1927, n. 222, ed alle istruzioni emanate dall'Istituto Centrale di Statistica.

Il numero indice nazionale è stato ottenuto col seguente procedimento:

- 1) È stato calcolato l'indice del costo della vita per ogni singolo Compartimento, facendo la media aritmetica ponderata degli indici delle città capoluoghi di Provincia comprese nel Compartimento e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali della rispettiva Provincia.
- 2) Dagli indici regionali, ottenuti come sopra è detto, è stato calcolato il numero indice nazionale del costo della vita facendo la media aritmetica ponderata di essi e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali del rispettivo Compartimento.

La popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali, presa come base per la ponderazione, è quella risultante dal Censimento industriale e commerciale effettuato il 15 ottobre 1927.

Siccome non tutte le città capoluoghi di Provincia costruiscono il numero indice del costo della vita con base giugno 1927, per sopperire a tale deficienza, si è usato, per le città che non calcolano detto indice, quello della città più vicina o di quella città che presenti con la prima affinità di consumi.

Nel caso di mancato invio, in tempo utile, dell'indice da parte di qualche città, o di sospensione temporanea in seguito ad errori riscontrati dall'Istituto nella costruzione dell'indice, per poter effettuare egualmente il calcolo del numero indice nazionale, si procede alla integrazione temporanea dei dati mancanti applicando all'ultimo indice conosciuto le percentuali di variazione riscontrate nel numero indice della città più vicina, salvo a procedere, in un secondo tempo, alla sostituzione dei dati così calcolati con i dati definitivi approvati dall'Istituto. Ciò naturalmente porta a pubblicare dei dati provvisori (cifre in corsivo) che vengono resi definitivi solo quando gli indici delle città suddette vengono completati o corretti.

Con criteri analoghi è stato calcolato il numero indice nazionale del capitolo « Alimentazione ».

I numeri indici nazionali calcolati dal luglio 1927 in poi ed aventi per base giugno 1927=100 sono i seguenti:

MEGI	Num	ero indice del c	nazional osto della		ssivo	(Numero lel capito	indice na lo « alime	zionale ntazione »	
MESI	1927	1928	1929	1930	1931	1927	1928	1929	1930	1931
Gennaio		91.96	94.16	93.23	84.19		92.84	96.85	94.31	82.60
Febbraio	••	91.84	94.63	92.30	83.63		92.83	97.54	92.67	81.30
Marzo		91.79	95.89	91.69	83.56		92.85	99.78	91.63	81.17
Aprile	••	92.19	94.89	91.24	83.54	••	93.69	97.96	90.79	81.24
Maggio	••	92.60	94.23	90.45	82.94		94.56	96.99	90.41	80.91
Giugno	100.—	92.81	94.19	90.54	82.58*	100.—	95.03	96.92	90.73	80.38*
Luglio .,	96.89	92.18	93.64	91.25	82.13	96.93	93.62	95.30	91.16	79.69*
Agosto	95.01	91.60	92.58	90.46	81.13*	94.53	92.57	93.38	89.64	77.85*
Settembre	94.01	91.47	92.56	90.24	80.47	93.20	92.32	93.25	89.08	76.63
Ottobre	92.38	91.92	92.92	90.29	_	92.22	93.12	93.89	90.18	_
Novembre	92.35	93.—	93.31	90.21	<u> </u>	92.47	94.99	94.73	90.19	
Dicembre	92.03	93.56	93.50	86.57	_	92.71	95.97	95.02	86.39	
J		[[ļ			İ	l

(Segue) IV. - Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXII. — Numeri indici complessivi del costo della vita in alcune città del Regno. (1) Base 1º giugno 1927 (2).

(Regio decreto-legge 20 febbraio 1927, n. 222).

	1927	1928	1929			ANNO	1980					A	NNO 19:	31			
CITTA	Indici medii (8)	Indici medii	Indici medii	1 ° Settem- bre	1° Otto- bre	1° Novem- bre	1• Dicem- bre	Media annuale	1° Gen- naio	1° Feb- braio	1° Marzo	1º A) rile	1° Maggio	1° Giugno	1º Luglio	1º Agosto	pre
		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>!</u>	(4)	(4)
		۱.		1					il			İ				ì	
Alessandria	95.27	92.99	95.81	92.27	91.47	91.93	88.43	92.39	11	87.22	87.87	86.22	1		1		
Biella Torino	91.78 98.59	85.18 91.76	87.82 95.04	88.57 93.06	89.28 92.39	88.35 92.85	84.68 90.13	87.85 93.83	11		79.84	79.70		ŀ			
Genova	92.65	91.70	94.02	91.83	91.59	91.58	88.85	92.19	11	87.65 85.92	87.44 86.44	86.78 86.76		1	1		
Savona	92.01	88.85	87.65	81.90	82.81	82.78		82.89	11	77.21	77.34	76.85		1	75.64		-}
Spezia	95.30	93.20	92.73	90.47	90.24	90.19	86.49	90.84	III.	84.16	83.94	83.80	I .	1	1		1
Bergamo .	95.52	92.07	95.39	90.67	90.45	90.08	86.82	91.76	řI.	84.86	85.09	85.44	83.55	82,66	83.08	81.57	81.82
Brescia	89.88	92.25	94.90	89.07	89.59	89.69	86.89	89.57	11	83.55	83.31	82.75	i .	1		I .	
Cremona .	92,23	92.07	94.42	87.59	88,69	87.90	83.18	89.39	[]	78.03	78.11	78.21	78.45				L
Mantova . Milano	90.72 92.74	93.56 90.17	95.13 92.77	89.01 88.90	88.43 89.41	87.92 89.—	83.23 86.51	90.07 90.23	82. 64 83.14	81 29 84.13	82.01 84.43	82.98 84.51	82.48 83.31	82.31 83.06	81.45 82.64	79.87 81.86	
Padova	93.95	90.82	90.44	87.17	87.54	87.76	80.51	86.93	80.02	78.15	77.99	77.37	77.17	77.17	77.11	76.56	
Treviso	94.22	94.91	95.46	89.20	89.94	89.16	86.38	90.24		81.72	81.66	82.77	81.61	80.43	80.35		1
Udine	94.14	94.06	94.68	88.67	89.58	89.48	86.33	89.67	11	82.51	82.71	82.8 2	82.28	80.79	79.79		1
Venezia	92.84	91.89	93.47	88.45	88.74	87.97	82.20	88.80	80.30	78.94	79.13	78.76	77.53	77.49	76.78	76.20	75.55
Verona	94.84	92.50	93.49	90.47	90.56	89.96	85.65	90.74	ll .	82.75	82.48	82.57	82.07	82.04	82	80.75	1 .
Vicenza Fiume	92.62 97.10	92.43	95.22	90.26 84.85	90.63	89.27	85.81	90.87	11	81.91	81.90	81.45	80.97	81.32	82.35		1 .
Gorizia	98.08	91.90	98.43 93.45	88.86	85. - 89.49	84.09 88.83	81.60 85.50	88.52 89.57	80.38 82.41	79.68 79.59	78.82 78.69	78.68	78.33 78.14	77.30 78.05	77.77 78.63	77.38	1
Pola	96.06	93.10	93.39	89.50	90.86	90.87	87.75	90.27	85.97	83.39	83.09	78.47 83.22	83.08	82.84	81.77	77.47 81.49	1
Trieste	98.08	98.74	99.22	98.58	93.66	94.13	91.46	94.93	90.29	88.18	87.16	87.39	87.04	86.55	85. 5 4	85.22	1
Bologna	94.87	91.76	92.68	84.18	84.59	84.43	80.42	85.90	79.42	78.08	77.67	77.30	76.37	75.76	75.69	i	1
Севеда	91.21	88.44	89.96	87.18	86.66	86.41	8 3.2 0	87.13	76.61	80.31	80.17	79.90	80.84	79.86	79.42	78.59	78.93
Ferrara	90.19	89.71	92.47	88.29	87.94	87.85	84.43	88.70	81.53	80.58	80.89	81.32	80.33	78,89	77.43	1	1
Modena Piacenza .	91.96 98.71	91.35 91.61	94.30 90.71	90.56 86.76	90.28 86.85	91.24	85.94	91.18	83.51 78.10	82.65 76.42	82.44	81.74	89,28	79.32	78.20	77.27	1
Ravenna .	95.50	89.04	89.74	86.65	87.30	86.47 86.95	83.15 84.14	87.08 86.41	1 1	81.78	78.06 81.10	77.96 80.17	77.49 8∋.30	? 81. 2 8	? 79.83	? 78.52	78.90
Rimini	93.68	92.85	94.40	91.11	90.03	89.44	85.01	90.78	1	79.97	79.68	80.17	79.57	79.85	80.19		1
Carrara	96.87	97.30	97.11	94.46	98.53	94.36	89.49	93.78	11	84.71	85.52	85.33	85.21	83.42	82.39	81.30	1
Firenze	93.48	92.55	93.02	87.80	87.59	87.22	84.11	88.40	82.33	83.13	8 3. 28	84.18	84.64	83.53	82.38	81.64	80.22
Livorno	94.47	91.53	92.90	88.90	89.73	89.46	84.39	89.0 0	1 1	79.42	79.65	78.92	78.45	78 .26	77.33	76.69	1
Lucca Pisa	98.01 96.65	93.68	94.09	90.19	89.67	90.66	84.05	.90.52	81.99	80.76	80.87	80.27	82.91	80.89	80.78	78.09	1
Pistoia	94.56	93.51 92.51	95.07 95.85	87.80 87.79	88.73 87.93	87.71 86.14	79.85 82.39	88.88 87.56	79.59 81.48	76.75 80.27	76. 34 79.74	76.27	76.41 80.83	76.31	76.28 78.51	76.06	1
Prato	92.41	91.82	98.24	88.40	88.07	87.68	86.82	89.12	82.69	82.15	81.54	80.36 81.89	82.87	79.69 81.27	80.99	76.84 80.05	1
Siena	94.89	93.13	95.02	90.52	92.18	91.27	89.01	91.19	85.86	86.23	85.54	85.56	87.56	87.97	87.30	83.39	
Ascoli Pic.	98.08	94.55	95.10	91.15	92.39	91.94	87.19	91.84	84.80	82.56	82.03	81.95	81,44	80.56	80.40	80.46	
Pesaro	97.81	97.17	96.88	91.80	91.05	90.35	85.51	91.87	83.88	83.14	82.91	82.09	81.25	81.07	81.91	81.42	L I
Perugia	98.75	91.81	91.27	90.47	90.44 92.89	90.67	86.44	90.64	88.98	83.60	82.59	82.59	82.30	82.59	82.33	81.74	
Roma	94.30 93.68	91.42 92.32	90.81 95.58	98.06 94.70	94.64	92.91 94.63	85.37 90.74	91.19 93.76	84.62 88.12	83.51 86.56	83.24 86.22	84.11	82.58	81.80	81.74	81.43	
Aquila	92.50	91.68	90.18	84.96	87.57	90.03	85.23	93.76 87.16	84.71	82.85	80.89	86.30 80.97	86.40 77.71	85.25 77.18	86.02 77.99	85.09 76.43	
Napoli	96.88	95.77	96.57	98.58	94.32	94.81	90.04	93.63	87.02	83.90	83.70	83.50	84.82	83.81	82.81	81.88	
Barl	94.20	92.76	88.45	86.9 5	87.23	86.60	81.88	86.42	81.56	80.91	81.57	81.57	81.75	81.31	80.62	80.29	
Taranto	95.24	91.02	91.52	87.69	87.02	87.95	83.90	88.68	80.39	86.03	86.01	86.81	86.30	86.—	84.97	83.22	1 1
Potenza Catania	96.02	93.90	93.24	91.04	91.04	92.35	89.34	91.43	88.80	86.81	85.75	87.53	?	1	?	7	?
Messina	89.59 96.50	88.08 93.51	89.02 97.43	87.69	86.20 91.71	86.15	82.80	86.54	81.87	81.83	80.91	80.75	80.33	80.25	79.19	79.33	1
Palermo	94.88	94.95	96.73	89.60 95.82	94.02	89.94 92.34	86.65 87.48	91.14 93.39	84.60 85.11	83.52 84.83	83.78 83.21	84.77 83.69	83.69 84.36	83.57 85.55	83.24 87.68	81.16 85.85	
Cagliari	92.04	91.61	92.38	86.50	87.28	88.14	85.81	88.04	80.98	80.20	80.20	80.15	80.09	78.78	77.39	76.94	1
Tripoli			89.85	86.69	85.93	86.03	82.14	86.59	80.22	78.32	77.50	77.35	77.19	75.40	74.28	74.73	75.06
1		 - -				 -	[-										

⁽¹⁾ E' appena necessario avvertire, che questi indici servono soltanto per misurare le variazioni del costo della vita, in rapporto al giugno 1927, per le città alle quali si riferiscono ma non si prestano a comparare le differenze nel costo della vita delle diverse città considerate.

⁽²⁾ Gli indici riferiti al primo di ciascun mese sono ricavati dalla media dei prezzi verificatisi dal giorno 15 del mese precedente al giorno 14 del mese considerato.

⁽³⁾ Media semestrale.

⁽⁴⁾ Gli indici in corsivo hanno carattere provvisorio.

In seguito alla pubblicazione dell'indice nazionale del costo della vita, a partire dal fascicolo del mese di maggio 1930, è stata soppressa la pubblicazione delle medie aritmetiche semplici degli indici del costo della vita delle suindicate città.

N.B. - Vedi annotazione in corsivo a pag. 697.

(Segue) IV. — Numeri indici del costo della vita

TAV. XXIII. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º settembre 1931 (1).

Base 1º glugno 1927.

		NUM	æri indi			DICATE 0. 1927 = 10	ATEGORIE 0	DI CONS	UMI		IND	101
OITTA	Alimen	tazione	Vest	lario	A b ita	zione	Riscalda	mento	. ∀a.	rie	c ompl	essivi
01112	1° settembre 1930	1• settembre 1931	1° settembre 1930	1° settembre 1931								
				j								
Alessandria	96.79	81.76	78.95	61.25	90.05	97.89	85.72	79.71	89.97	83.79	92.27	81.28
Biella	89.25	73.46	88.59	74.13	81.06	83.83	94.13	85.25	96.11	94.35	88.57	77.03
Torino	91.44	76.66	87.48	68.04	102.06	103.84	87.24	80.72	95.68	88,89	93.06	81.8
Genova	93.92	79.19	83.24	76.84	88.86	90.46	89.84	81.80	97,72	88,68	91.83	82
Savona	79.62	69.57	76.43	63.24	106.19	112.37	89,81	83.93	73.13	69.02	81.90	73.6
SpeziaBergamo	89.61	77.58	76.82	64.87	93.58	111.34	100.19	92.00	95.99	84.99	90.47 90.67	81.5 81.8
Brescia	89.01 88.90	79.17 76.48	97.17 90.97	85.77 80. 64	97.30 .88.02	93.20 83.78	91.97 87.64	85,19 82,33	83.59 90.84	76.17 85.42	89.07	79.1
Cremona	86.59	72.56	82.65	66.49	80.23	82.49	106.38	92.46	98.99	93.28	87.59	75.7
Mantova	89.96	77.20	78.02	67.68	87.80	81.72	104.35	93.11	94.88	85.69	89.01	77.8
Milano	90.17	78.50	76.85	63,62	95.44	107.86	80	71.21	94.81	88.62	88.90	81.2
Padova	89.50	77.32	66.99	60.72	94.66	92.10	83.60	73,27	98 25	85.03	87.17	76.8
Previso	89.80	75.59	78.49	64.10	91.45	91.51	93.86	87.72	98.41	93.58	89.20	78.
Udine	89.98	77.03	81.97	64.27	84.78	81.54	91.76	83.78	94.69	90.00	88.67	77.0
Venezia	87.35	70.97	82.92	66.88	97.26	98.55	99.08	84.99	82.50	73.99	88.45	75.
Verona	92.10	78.51	76.40	6 5 2 5	89.35	92.18	99,26	94.85	96.86	88.72	90.47	80.
Vicenza	88.31	78.89	77.54	61,56	98.77	93.75	105.89	96.49	99.45	95.46	90.26	30 .
Fiume	73.56	64.36	76.50	64.78	131.26	125.25	89.62	81.77	97.81	94.36	84.35	76.
Gorizia	88.12	69.89	81.70	68.62	96.94	87.24	91.88	81.76	84.47	80.27	88.86	74.
Pola	85.37	76.09	79.60	68.74	106.27	93.97	87.47	80.54	96.57	93,38	89.50	80.
Frieste	86.79	76.03	87.12	73.70	119.03	114.88	97.64	86.94	95.95	90.25	93.53	84. 75.
Cesena	84.64	76.47	70.82 80.19	49,89	79.92	77.34	95,25	81.54	98.87	89.94	84.18	78.
Ferrara	87.78 90.16	78.15 76.32	81.92	65 61 69.43	85.60 75.02	87.37 73.17	96.06 83.95	90.12 78.64	89.60	82.98 89.52	87.18 88.29	76.
Modena	89.05	70.64	93.16	74.47	86.17	86.29	92,33	82.14	99.64 98.94	95.85	90.56	76.
Rayenna	88.52	80.94	74.08	62.46	92.25	89.49	89.50	76.42	87.02	85.16	86.65	78.
Rimini	89.43	77.78	99.11	85.30	87.74	83 24	98.95	89.73	93.45	36.82	91.11	80.
Carrara	94.76	82.04	75.95	60.53	100	97.90	106.07	84.17	99.28	92.33	94.46	82.
Firenzo	85.20	74.80	84.03	65.92	91,32	107.94	97.85	89.04	99.00	95.20	87.80	80.
Livorno	84.87	70.72	84.68	75.89	113.54	112.95	106,67	102.06	99.78	85.01	88.90	76.
Lucca	88.93	78.66	89.48	69.73	94.10	83.75	97.82	86,96	91.58	82.72	90.19	78.
Piso,	82.07	69.49	90.90	80.07	116.39	104.74	91.87	82.63	88,76	83.86	87.80	76.3
Pistoia	86.69	72.60	77.62	66.59	98.97	98.87	93.19	91.70	93.70	88.80	87.79	76
Prato	91.03	78.38	76.34	66.27	88.15	89.33	86.59	82.76	85.—	80.83	88.40.	. 78.8
Siena	88.36	76.27	83.18	77.12	115.60	143.35	102.82	96.98	86.89	78.64	90.52	83.
Ascoli Piceno	91.33	76.57	79.37	63.85	95.81	86.85	102.86	93.03	89.79	83.64	91.15	78.4 80.
Pesaro	90.33	78.52	86.23	70.23	93.75	89.41	95.03	86.67	97.06	86.31	97.30	81.
Perugia	92.07	80.07	81.79	70.90	82.53	87.95	90.28	76.98 87.66	113.99	105.29 90.62	90.47 93.06	81.
Roma	90.01 92.57	74.19 79.86	79.81 79.86	66.69	107.63 101.26	98.77	97.33 96.46	89.25	99.40 108.91	103.10	93.00	85.
Aquila	92.57 82.65	75.28	88.28	65.70	84.40	76.90	90.40	73.52	96.19	90.65	84.96	75.
Napoli	88.03	73.28	83.97	67.77	114.69	105.34	96.21	90.65	90.49	78.36	93.58	80.
Taranto	87.84	71.43	78.44	65.03	87.34	117.72	86.49	73.19	96.46	92.27	87.69	83.
Catania	80.92	71.36	93.97	77.57	103.16	100.35	95.80	91.28	100.—	92.91	87.69	78.
Mossina	83.75	74.11	96.38	79.54	114.96	114.96	100	88.18	94.99	89.31	89.60	80.
Palermo	94.98	81.02	86.97	80.67	101.35	106.45	93.11	91.47	100.82	89.49	95.82	85.
Cagliari	83.66	72.76	81.38	66.06	88.95	88.83	109.65	94.81	100.46	87 29	86.50	76.
			·									
Fripoli	81.96	69.39	84.72	70.28	95.36	88.07	84.59	66.30	98.63	90.67	80.69	7 5 .

⁽¹⁾ Vedere lè note a pagina precedente.

(Segue) IV. — Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXIV. — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (1).

Base 1º giugno 1928.

	1929		ANN	ro 1930							ANNO	1931			
OITTÀ /	Indici medii	1º Set- tembre	1° Ottobre	1° Novembre	Dicem- bre	Media annuale	1° Gen- naio	1° Feb- braio	1º Marzo	1° Aprile)• Maggio	l° Giugno	l• Luglio (2)	1• Agosto (-)	1º Set- tembre (2)
Juneo	99.45	93.46	93.71	93.68	89.85	95.39	88.20	85.93	86.75	87.63	86.76	85.79	84.66	84.34	83.14
Novara	100 62	95.82	95.77	95.61	90.25	96.12	86.62	84.50	86.19	86.82	86.04	85.01	84.60	82.41	81.21
Vercelli	99.19	95.68	95.34	95.05	91.74	96.42	87.37	88.90	88.97	89.06	87.53	85.47	84.99	83.80	83.60
Como	99.15	96.25	93.39	92.65	87.86	95.45	86.47	85.82	85.95	85.66	85.59	84.54	82.87	81.51	82.03
Varese	102.95	100.76	101.40	101.37	97.46	99.87	93.14	92.87	93.53	93.16	93.76	91.87	91.08	89.57	88.44
Bolzano	101.23	97.13	97.19	96.50	92.44	96.25	88.38	86.25	85.06	85.45	84.95	84.57	83.95	83.08	82.15
Trento	96.74	91.91	92.41	92.65	88.12	92.34	86.12	82.67	82.44	85.31	83.62	82.23	81.26	80.64	79.03
Faenza	102.08	96.38	96.76	97.37	89.69	96.11	87.46	85.55	84.52	?	?	?	?	3	?
Forli	99.52	92.75	94.16	95.15	90.52	94.96	87.43	86.36	86.35	87.20	86.13	86.05	86.56	83.83	83.23
[mola	99.54	94.97	94.14	94.09	2 0.72	93.84	88.43	87.24	87.34	87.41	86.66	85.35	84.24	82.15	?
Parma	100.58	94.04	93.17	94.52	88.23	94.86	84.95	84.98	85.15	85.81	84.46	83.80	83.22	81.60	80.42
Ancona	101.54	96.73	97.16	97.37	93.55	98.03	91.39	90.46	90.35	90.32	90.26	89.10	89.20	86.80	85.19
Viterbo	96.62	90.60	89.74	90.58	86.09	91.31	84.49	82.35	83.61	83.20	82.28	82.75	83.5 0	81.14	79.21
Chieti	99,99	94.30	95.14	97.14	92.31	95.51	90.48	86.72	84.72	85.25	84.96	85.50	84.82	82.74	83.10
Teramo	94.71	92.32	93.03	94.17	91.26	91.77	87.34	85.02	84.95	85.66	84.62	80.83	83.46	82.09	79.22
Salerno	96.15	94.85	94.26	92.67	86.86	93.50	86.85	85.09	87.13	88.23	88.24	87.44	87.40	85.62	1
Cerignola	97.63	97.01	97.21	96.18	89.05	95.07	88.57	86. 2 0	85.19	85.50	85.55	87.20	86.17	85.84	84.97
Lecce	98.08	92.88	94.62	94.94	91.17	93.95	86.47	86.29	87.44	87.41	88.04	86.90	86.54	84.89	?
Agrigento	100.44	98.12	96.28	99.07	93.33	97.95	90.46	88.31	89.5 0	89.03	88.47	88.73	91.06	87.97	87.06

TAV. XXV. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º settembre 1931 (1).

Base 1º giugno 1928.

	J	N	UMERI IND	ICI DELLE	BOTTOIND	ICATE CAT	EGORIE DI	CONSUMI	(2)		Ind	
	Aliment	azione '	Vest	iario	Abite	zione	Riscald	amento	Va	rie	compl	essi vi
СІТТА	Settembre 1930	1• Settembre 1931	1• Settembre 1930	1• Settembre 1931	Settembre 1930	1. Settembre 1931	1 Settembre 1930	1. Settembre 1931	1• Settembre 1930	Settembre 1931	1• Settembre 1930	1° Settembre 1981
Cuneo	90.92	80.58	83.65	64.15	112.05	107.97	101.12	98.44	98.57	91.39	93.46	83.14
Novara	94.29	77.30	87.70	69.18	109.39	107.15	99.59	90.31	99.21	88.72	95.82	81.21
Vercelli	96.78	83.32	86.97	65.68	94.76	97.86	105.35	95.58	94.65	89.22	95.68	83.60
Como	97.48	79.00	83.18	62.34	100.—	104.29	97.71	88.41	102.25	93.67	96.25	82.03
Varese	$101.87 \\ 92.93$	$86.65 \\ 75.52$	74.91 89.65	$68.93 \\ 72.29$	114.76 116.60	108.83 113.55	102.64 109.73	94.79	104.42	88.65 88.71	100.76 97.13	$88.44 \\ 82.15$
Bolzano	92.93	76.09	83.08	75.62	96.34	84.08	98.81	95.29 96.44	$100.70 \\ 93.47$	83.68	91.13	79.0
Forli	90.26	81.87	88.39	68.54	106.91	102.94	98.46	88.64	97.58	87.91	$91.91 \\ 92.75$	83.2
Parma	88.38	72.69	108.81	78.84	98.05	101.36	106.05	89.60	99.03	91.62	94.04	80.4
Ancona	95.67	79.30	87.16	66.76	103.70	111.29	100.78	92.89	98.91	92.84	96.73	85.19
Viterbo	88.91	76.54	89.09	74.98	94.48	86.62	93.68	82.40	99.83	96.79	90.60	79.2
Chieti	92.64	78.33	89.02	77.49	100.—	98.12	100.—	91.85	100	95.39	94.30	83.10
Teramo	91.90	76.95	87.25	69.42	92.33	85.13	102	100.26	96.73	82.63	92.32	79.22
Cerignola	96.29	81.19	75.24	67.23	104.81	97.81	107.85	100.30	99.49	84.86	97.01	84.97
Agrigento	98.69	88.14	85.68	66.08	107.89	99.44	95.07	86.31	92.54	85.07	98.12	87.06

⁽¹⁾ L'Istituto Centrale di Statistica ha ritenuto opportuno di estendere la costruzione ed il calcolo degli indici sui costo della vita ad altre città, oltre quelle che già calcolane l'indice stesso, con hace 1° giugno 1927 (vedere alle pagine precedenti).

(2) Gli indici in corsico hanno carattere provvisorio.

V. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

TAV. XXVI. — Affitti annui riferiti a vano in alcune città (a).

			A	FFITTI	ANNUI	A VAN	10						NUMB	RIII	NDIGI			
OITTA	Giugno 1927	1° Febbraio 1931	1° Marzo 1931	1° Aprile	1° Maggio 1931	1° Giugno 1931	1. Lugilo 1931	1° Agosto 1931	Settemb.	Giugno 1927	1° Febbraio 1931	1° Marzo 1931	1° Aprile 1931	1° Maggio 1931	1° Giugno 1931	1• Luglio 1931	1• Agosto 1931	Settemb.
Alessandria Bielia Torino Genova Savona Savona Spezia Bergamo Brescia Oremona Mantova Milano 'adova Treviso Udine Venezia Verona Vicenza Fiume Gorizia Pola Trieste Bologna Cosena Ferrara Modena Piacenza Ravenna Rimini	406 521 683 682 292 429 330 892 429 516 360 484 438 404 422 540 573 665 418 465 418 442 888 428	398 446 722 821 332 869 877 362 272 360 550 550 332 892 356 394 522 471 545 655 516 349 856 393 330 357	397 446 718 621 330 377 360 554 332 397 356 396 394 334 522 471 545 653 511 329 357	397 437 718 62: 3309 977 366 550 332 398 357 396 894 471 653 511 653 511 335 844 358 344 358 358 357	397 435 718 621 330 369 377 356 552 332 398 357 397 394 71 565 511 318 339 356 357	397 436 718 621 330 363 358 356 552 332 398 356 398 356 552 332 898 356 552 332 898 356 398 356 398 356 398 356 378 378 378 378 378 378 378 378 378 378	397 436 713 616 328 368 363 359 276 349 557 398 356 397 398 356 655 514 357 340 358 351 357	398 436 710 616 328 363 359 557 332 397 358 398 398 398 398 398 394 515 545 654 514 515 359 340 359 359 359 359 359 359 359 359 359 359	398 438 709 616 328 363 359 276 349 557 397 357 398 394 338 529 471 545 658 514 365 340 356 7 342 357	100. — 100. —	98.03 85.60 105.71 91.06 113.70 111.82 96.17 84.38 81.44 84.11 106.59 92.22 90.32 81.65 92.27 92.27 92.27 92.78 123.70 87.22 93.27 114.31 77.59 86.16 88.91 86.16 88.41	97.78 85.60 113.01 111.82 96.17 83.99 81.44 84.11 107.36 92.22 91.47 84.28 98.02 92.27 92.27 92.27 92.27 92.71 93.70 87.22 93.97 113.96 76.84 85.17 74.41 86.20 88.40 88.90 88.41	97.78 83.88 105.12 91.06 113.01 111.82 96.17 83.92 96.17 83.92 91.71 81.61 99.22 91.71 81.61 99.22 91.71 81.61 81.61 85.65 87.39 113.96 76.84 85.65 73.98 86.20 88.46 87.47	97.78 83.49 105.12 91.06 113.01 111.82 96.17 83.68 81.44 83.18 106.98 81.47 92.22 91.71 81.51 92.27 92.50 125.36 87.29 93.97 114.31 76.38 86.65 72.90 86.20 88.46 88.77 83.41	97.78 83.69 105.12 91.06 113.01 111.82 92.60 83.45 82.63 83.18 106.98 92.22 91.71 81.28 92.27 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 93.89 125.36 87.22 99.22 90.22	97.78 83.69 104.39 90.32 112.33 111.35 92.60 83.68 82.63 81.54 107.95 92.22 91.71 81.28 98.27 92.27 93.89 125.36 87.29 114.31 77.28 85.89 73.12 86.20 87.33 91.64 83.41	98.03 83.69 103.95 90.32 112.32 111.52 92.60 83.68 82.63 81.54 107.95 92.22 91.47 89.51 92.22 91.47 89.51 92.27 91.47 81.47 77.29 93.89 73.12 86.20 73.12 86.20 87.41	98.03 83.69 103.81 90.32 112.32 92.60 83.68 82.63 81.54 107.95 92.22 91.47 81.51 97.27 93.89 125.36 87.27 93.89 125.36 87.32 73.12 86.20 83.41
Italia settentrionale (Media delle 28 città)	456	424	423	423	423	423	423	423	,	100.—	93.11	93.02	93.03	93.05	93. 05	92.99	92.96	1
Carrara. Firenze. Livorno Lucca. Plas Pistois Prato. Siena. Ascoli Piceno Pesaro Perugia. Terni. Roma.	854 884 199 800 271 265 851 203 449 833 418 475 1.189	347 361 223 251 284 271 327 277 391 303 366 524 1.139	347 361 223 251 284 267 327 277 391 303 369 524 1.139	347 361 223 251 284 263 323 277 391 300 368 524 1,130	347 361 223 251 284 262 323 277 391 300 368 524 1.130	347 361 224 251 284 262 323 277 391 300 368 524 1.128	347 361 224 251 284 262 323 291 300 369 533 1.128	347 361 225 251 284 262 323 291 300 367 533 1.128	347 361 225 251 284 262 314 291 391 397 533 1.125	100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	98.02 108.08 112.06 83.67 104.80 102.26 93.16 136.45 87.08 90.99 87.56 110.32	98.02 108.08 112.06 83.67 104.80 100.75 93.16 136.46 87.08 90.99 88.28 110.32	93.02 108.08 112.06 83.67 104.80 99.25 92.02 136.45 87.08 90.09 88.04 110.32 99.21	98.02 108.08 112.06 83.67 104.80 98.87 92.02 136.45 87.08 90.09 88.04 110.32 99.21	98.02 108.08 112.56 83.67 104.80 98.87 92.02 136.45 87.08 90.09 88.04 110.32 99.03	98.02 108.08 112.56 83.67 104.80 98.87 92.02 143.35 87.08 90.09 88.28 112.21 99.03	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 92.02 143.35 87.08 90.09 87.80 112.21 99.03	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 89.46 143.35 87.08 89.49 87.80 112.21 98.77
Italia cenirale (Media delle 18 città)	892	890	389	888	388	388	390	389	388	100	101.11	101.05	100.70	100.67	100.69	101.39	101.39	101 13
Aquila	420 577 692 594 797	323 596 611 698 720	323 596 611 699 720	323 596 611 699 720	323 608 611 699 720	323 608 611 699 720	323 608 611 699 720	323 608 611 699 720	323 608 611 699 720	100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	76.90 103.29 88.29 117.51 90.34	76.90 103.29 88.29 117.68 90.34	76.90 103.29 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34
Italia meridionale (Media delle 5 città)	616	590	590	590	592	592	592	592	592	100.—	95.27	95.30	95.30	95.72	95.72	95.72	95.72	95.72
Uatania	412 270 328 489	412 310 344 399	412 310 843 399	413 310 843 384	413 310 343 390	413 810 343 390	413 810 345 390	414 310 345 390	413 310 350 890	100.— 100.— 100.— 100.—	100.— 114.81 104.88 90.89	100.— 114.81 101.57 90.89	100.24 114.81 104.57 87.47	100.24 114.81 104.57 88.84	100.24 114.81 104.57 88.84	100.24 114.81 105.18 88.84	100.49 114.81 105.18 88.84	100.24 114.81 106.71 88.84
Italia insulare (Media delle 4 città)	862	366	366	363	364	364	365	365	366	100	102.65	102.57	101.77	102.12	102.12	102.27	102.33	102.65
REGNO (Media de le 50 città)	448	427	427	426	426	426	426	426	?	100	96,17	96.10	95.95	96.02	96.03	96.19	96.18	?

⁽a) Gli affitti annui riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famiglie operaie.

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre o quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto ecce zionalmente di cinque o sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti varia da un minimo di 50 per le città con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massimo di 100-150 per i maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistica Norme per la formazione dei numeri indici » pag. 11).

(Segue) V. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

TAV. XXVII. — Affitti annui riferiti a vano in alcune città secondo la popolazione presente al 1º dicembre 1921 (a).

		-		AFFITT	I ANNI (Lire	UIAVA	NO					•	NUMI	ERI IN	DIOI			
CITTA	1° Gfugno 1927	1° Febbraio 1931	1° Marzo 1931	1° Aprile 1931	1° Maggio 1931	1° Giugno 1931	lourlio 1931	1° Agosto 1931	Settembre 1931	1° Gfugno 1927	Febbraio 1931	1° Marzo 1931	1° Aprile 1931	1° Maggio 1931	1º Giugno 1931	1° Luglio 1931	1° Agosto 1931	1° Settembre 1931
				•		Cen	tri u r ba	ani con	oltre 8	500.000	abitanti	i .						
Milano Roma	516 1,139 577	550 1.139 596	554 1.139 596	550 1.130 596	552 1.130 608	552 1.128 608	557 1.128 608	1.128 608	557 1.125 608	100.— 100.— 100.—	106.59 100 103.29	107.36 100.— 103.29	106.59 99.21 103.29	106.98 99.21 105.37	106.98 99.03 105.37	107.95 99.03 105.37	107.95 99.03 105.37	107.95 98.77 105.37
(Media delle 3 città)	744	762	763	759	763	763	764	764	763	100.—	103.29	103.55	103.03	103.85	103.79	104.12	104.12	104.03
						Centri	urbani	fra 10	0.000 e	500.000) abitan	ti.						
Torino	688 682 404 578 685 884 199 692 412 270 828	722 621 396 655 516 361 223 611 412 310 344	718 621 396 653 511 361 223 611 412 310 343	718 621 396 653 511 361 223 611 413 310 343	718 621 397 655 511 361 223 611 413 310 343	718 621 398 656 514 361 224 611 413 310 343	713 616 397 655 514 361 224 611 413 310 345	710 616 398 654 514 361 225 611 414 310 345	709 616 398 658 514 361 225 611 413 310 350	100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	105.71 91.06 98.02 114.31 77.59 108.08 112.06 88.29 100.— 114.81 104.88	105.12 91.06 98.02 113.96 76.84 108.08 112.06 88.29 100.— 114.81 104.57	105.12 91.06 98.02 113.96 76.84 108.08 112.06 88.29 100.24 114.81 104.67	105.12 91.06 98.27 114.31 76.84 108.08 112.06 88.29 100.24 114.81 104.57	105.12 91.06 98.51 114.49 77.29 108.08 112.56 88.29 100.24 114.81 104.57	104.39 90.32 98.27 114.31 77.29 108.08 112.56 88.29 100.24 114.81 105.18	103.95 90.32 98.51 114.14 77.29 108.08 113.07 88.29 100.49 114.81 105.18	103.81 90.32 98.51 114.83 77.29 108.08 113.07 88.29 100.24 114.81 106.71
						Сеп	tri urb	ani fra	50 e 1	00.000	abitanti.							
davona dava dava dava dava dava dava dava da	292 330 392 429 860 438 427 465 413 271 594	332 369 377 362 332 356 394 349 356 284 698	330 369 377 360 332 356 394 346 356 284 699 399	330 369 377 360 332 357 394 344 356 284 699 384	330 369 377 359 332 357 394 339 284 699 390	330 369 363 358 332 356 394 339 356 284 699 390	325 363 363 359 332 356 394 340 356 284 699 390	328 368 363 359 332 356 394 340 356 284 699 390	328 368 363 359 332 357 394 340 356 284 699 390	100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	113.70 111.82 96.17 84.38 92.22 81.28 92.27 75.05 86.20 104.80 117.51 90.89	113.01 111.82 96.17 83.92 92.22 81.28 92.27 74.41 86.20 104.80 117.68	113.01 111.82 96.17 83.92 92.22 81.51 92.27 73.98 86.20 104.80 117.68 87.47	113.01 111.82 96.17 83.68 92.22 81.51 92.27 72.90 \$6.20 104.80 117.68 88.84	113.01 111.82 92.60 83.45 92.22 81.28 92.27 72.90 86.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 92.60 83.68 92.22 81.28 92.27 73.12 86.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 92.60 83.68 92.22 81.28 92.27 73.12 86.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 92.60 83.68 92.22 81.51 92.27 73.12 86.20 104.80 117.68 88.84
(Media delle 12 città)	404	884	384	382	882	381	381	391	381	100.—	95.52	95.39	95.09	95.09	94.76	94.71	94.71	94.73
, ,						Cent	rl urbar	ni con	meno di	50.000	abitant	ì	·	•	'		•	
Alessandria Biella Cremona Mantova Treviso Vicenza Fiume Gorizia Pola Cesena Piacenza Ravenna Rimini Carrara Lucca Pistoia Prato Siena Ascoll Piceno Pesaro Perrugia Terni Aquila Potenza	406 521 334 428 434 380 580 580 418 442 583 428 354 300 265 351 203 449 333 418 475 420 797	398 446 272 860 392 334 522 471 545 356 393 357 251 271 327 277 891 303 366 524 823 720	397 446 272 860 397 334 522 471 545 356 391 329 337 247 251 267 327 277 391 303 369 524 323 720	397 487 272 356 398 338 529 471 545 358 391 385 367 347 261 263 391 263 391 385 277 391 300 308 524 323 720	397 485 272 856 398 338 529 471 545 358 391 340 357 347 261 262 323 391 300 368 524 323 720	397 436 276 356 398 388 529 471 545 358 389 344 357 347 251 262 323 277 391 300 368 524 323 720	397 436 276 349 308 338 529 471 545 359 386 351 357 347 221 262 323 291 300 369 533 323 720	398 436 276 349 367 388 529 471 545 369 381 367 221 202 323 323 329 47 391 300 367 533 720	398 436 276 349 397 338 529 471 545 365 7 342 251 262 314 291 391 208 367 533 720	100. — 100. —	98.03 85.60 81.41 90.32 92.37 93.97 86.17 88.91 86.16 86.16 93.16 93.97 102.26 93.16 136.45 87.08 90.99 97.56 110.32 76.90 90.34	97.78 85.60 81.41 91.47 92.78 123.70 87.22 93.97 85.17 88.46 85.90 93.97 100.75 93.10 136.45 87.08 90.99 88.28 110.32 76.90	97.78 83.88 81.48 91.71 92.536 87.22 93.97 85.66 88.46 87.47 99.25 92.02 136.45 87.08 90.09 136.40 90.34	97.78 83.49 81.48 91.71 92.50 126.36 87.22 93.97 85.65 88.46 88.77 92.02 136.45 136.40 136.03 90.03 140.03 150.03 160.03 170.03	97.78 83.69 82.63 83.18 91.71 93.89 125.36 87.22 93.97 85.65 88.01 98.02 136.45 87.08 90.09 88.04 110.32 76.90	97.78 83.69 82.63 81.54 91.71 93.89 87.22 93.97 85.89 87.33 91.64 98.02 83.61 98.02 83.67 92.02 143.35 90.08 90.08	98.03 83.69 82.63 91.47 93.39 125.39 87.22 93.97 86.89 86.88 91.64 33.41 98.02 83.67 92.02 143.35 87.08 90.09 91.22 91.21 76.99 90.34	98.03 83.69 82.63 91.47 93.89 125.36 87.22 93.97 87.32 98.02 83.41 98.02 83.41 98.02 83.67 89.46 143.35 87.08 89.49 87.08
(Media delle 24 città)	419	887	387	386	386	387	388	387		100. —	93.23	93.21	93.09	93.11	93.26	93.62	93.58	?
REGNO (Media delle 50 città).	448	427	427	426	426	426	426	426	?	100.—	98.17	98.10	95.95	96.02	96.03	96.19	96.18	?

⁽a) Gli affitti annui riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famiglie operaie.

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre o quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto eccezionalmente di cinque o sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti, varia da un minimo di 50 per le città con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massimo di 100-150 per i maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistica Norme per la formazione dei numeri indici » pag. 11).

Tav. XXVIII. — Mercato di alcuni dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste.

Prezzi minimi e massimi praticati in una delle cinque Borse e media dei prezzi di compenso nelle cinque Borse.

			96		Ultin cedol a p		Pre	zzi		ezzi		d ia prezzi		Numero trattati	dei titol nel mese	ii
SOCIETÀ INDUSTRIALI	rement od)	Valore nomi-	ro emes da)	nto			min	imi 	mas	simi		ii pe nso	a cor	tanti	a ter	mine
TOMMERCIALI	Oapitale versato (milioni)	nale delle azioni (Lire)	Numero delle azioni emesse (migliala)	Godimento	Data	Importo (Lire)	Luglio	Agosto	Luglio	Agosto	Luglio	Agosto	Luglio	Agosto	Luglio	Agosto
Banca d'Italia (g)	500	1 000	500	1-I	31-IJI-31	60 —	1 535	1 531	1 615	1 5 6 0	1 547	1 546	7 495	1 279		_
Banca Commerciale	700	vers.600 500	1400	1- I	30-III-31	60 —	1 300	1 300	1 3121/2	1 304	1 302	1 301	_	_	10 675	5 000
Jredito Italiano	500	500	1000	1-I	17-III-31	40 -	700	700	715	703	701	701	_	50	4 550	2 700
Ferrovie Mediterrance	90	350	258	1-I	16-IV-31	35 —	368	372	42 0	386	385	378	_	_	3 300	425
Ferrovie Meridionali	219.6	500	439	1-I	2-VII-31	saldo 37,50	772	7 6 0	870	805	7 9 8	787	_	125	6 6 00	1 575
Navigazione Generale Italian	600	500	1200	1-X	12-I-31	saldo 30 —	272	258	321	235	293	277		275	76 225	33 500
Cosulich	400	80	5000	1-I	29-IV-31	4,80	74	74	78	76°/4	76	76	2 5	-	5 1 50	4 775
Cotonificio Oloese già Turati	50	200	250	1-I	7-IV-31	3 0 —	225	203	273	231	228	208	_	-	21 225	875
Jotonificio Val d'Olona	24	200	120	1- I	81-III-31	20 -	230	230	230	230	2 30	230	_	_	_	
Cotonificio Valle Seriana	29	250	116	1-I	1-IV-27	40 —	70	100	100	100	78	100	_	_	100	
Manifattura Rossari e Varzi .	87.5	250	150	1- I V	9- VI I-31	35	3 63	324	420	371	370	350	_	_	1 25 0	1 375
3. N. I. A. Viscosa	850	40	8750	1- I	5-IV-27	15 —	3 2 ½	27	38	33 ⁸ / ₄	34	81	2 00	700	98 775	62 400
ascami Seta	63	300	210	1- T	2- IV -31	20 —	375	362	450	404	388	3∘0	_	50	46 825	10 225
Lenificio di Gavardo	15	200	75	1-I	2- IV -31	5 0	660	700	723	710	720	700	-		25	_
Ferni (elettr. e industr.)	600	400	1500	1- T	7-IV-81	20 —	3481/2	342	3701 <u>4</u>	35^	35 2	353	_	200	18 750	6 550
Montecatini	500	100	5000	1- I	7-IV-31	15 —	147	1481/4	163	154	150	150	_	_	103 425	21 675
Ova	500	200	2500	1-I	23-III-81	10 —	1661/2	155½	193	169	173	167	25	300	26 525	11 750
Metallurgica Itoliana	75	125	600	1-X	22-XII-30	12 —	148	148	162	155	151	150	_	_	8 2 5	675
Elba	60	40	1500	1-I	23-III-81	4	46	44	56	49	48	48	-		90 725	17 275
Breda	96	150	640	1-1	10-IV-30	saldo 12 —	40	39	501/4	44	43	44	_	_	1 800	150
Fiat	400	200	2000	1-I	16-III-81	18 —	186	184½	223	195	191	187	50	7 50	329 625	60 175
Edison (elettr. ordin.)	1350	500	2700	1-I	1-IV-31	50 —	541	536	600	557	545	540	_	100	99 175	24 400
Italiana Industria Zucchero indigeno	80	400	200	1- I	7- I V-81	52	660	665	7 05	685	678	670	- .	_	1 275	500
Ligure - Lombarda Raffineria Zuccheri	62	200	810	1-IV	1-VI-31	50 —	69 0	696	745	715	700	702	_	75	14 700	1 350
Eridania	120	150	800	1- I	20-IV-31	30 —	2 50	254	280	2651/2	256	259	_	_	19 300	2 750
Romana-Beni- Stabili	800	600	5 00	1-I	2-III-31	40 -	468	472	4951/2	492	479	477	_	~-	18 200	6 775

⁽a) Dal 5 gennaio 1929 le trattazioni della Banca d'Italia sono esclusivamente fatte per contanti

TAV. XXIX. — Andamento del corso dei titoli nelle Borse d'Italia.

Indici del corso di 35 titoli azionari e di 14 titoli obbligazionari calcolati dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

				IN	DICI DEL	LE AZI	O N I			Indici generali
DATE		Bancarie	Navigazione e trasporti	Tessili	Minerarie metallurgiche e meccaniche	Elettriche	Agricole e immobiliari	Alimentari e varie	Indice generale	delle obbligazio
		8 Titoli	3 Titoli	7 Titoli	6 Titoli	7 Titoli	5 Titoli	4 Titoli	35 Titoli	14 Titol
Mara diasahan	1005	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mese dicembre Media anno 19		93.99	88.42	100 65.61	100 85.13	$\begin{array}{c} 100 \\ 85.57 \end{array}$	100 85.37	100 87.36	100 82.87	100
	27 (1)	91.52	74.59	46.52	69.53	79.86	66.26	80.60	72.66	••
s s 19	28 (1)	105.70	81.70	45.60	84.74	101 —	80.50	94.46	85.52	102.5
1 9	29 (1)	99.63	82.40	33.01	86.82	103.16	74.26	104.19	85.36	100.4
» » 19	30 (1)	98.34	76.18	23.59	71.98	92.89	62.13	91.85	77.48	101.7
24 novembre	1928	111.93	81.19	46.46	104.40	103.45	81.11	97.58	90.48	102.0
29 dicembre	•	110.54	80.41	42.64	96.98	103.34	80.46	96.69	88.29	101.9
26 gennaio	1929	105.74	77.89	40.97	101.97	107.56	80.67	105.98	89.33	102.1
23 fe bbraio	• [108.57	83.35	39.08	95.76	108.09	80.24	103.49	90.21	102.4
29 marzo	•	101.14 ex 4.25	80.81	3 9.09	90.43	106.44	77.51 ex 0.34	99.55	87.10 ex 0.75	101.8
27 aprile	,	96.88	78.04	3 3.70	80.97 ex 0.94	98.64	71.71	96.58	81.68 ex 0.18	101.1
% maggio	.	96.76	77.69	32.82	86.21	98.39	73.02	98.83	82.29	100.4
8 giugno		99.27	79.36	3.49	89.41	104.17	72.61	106.11	85.84	99.7
8 luglio	•	99.72	85.46	33.24	89.86	102.89	73.50	111. 6 9	86.71	100 .t
0 agosto	•	[99.57	86.01	33.60	87.62	103.93	73.29	112.22	86.87	100.0
8 settembre	•	95.18	85.50	30.64	83.79	103.14	72.28	109.68	84.68	99.6
l ottobre	•	96.32	87.53	29.01	82.43	105.38	72.79	106.51	85.72	98.9
0 novembre	•	98.23	86.98	26.24	77.19	100.12	72.36	101.70	82.70	99.6
4 dicembre 5 gennaio	1930	$98.17 \\ 102.28$	80.17 79.06	$24.28 \\ 26.36$	76.15 80.40	$\begin{array}{c} 99.22 \\ 100.06 \end{array}$	71.12 71.28	98 — 102.14	81.24 83.34	99.8 100.6
2 febbraio	1930	102.28	78.71	25.54	82.67	102.18	73.20	102.14	84.70	100.8
9 marzo	,	101.45	77.58	23.35	78.59	99.78	66.96	100.26	82.01	101.1
6 aprile		101.04	81.09	29.06	79.06	100.23	67.90	102.23	83.40	101.7
l maggio	•	101.63	83.02	27.01	75.70	98.80	72.18	98.84	82.68	102.8
8 giugno		99.33	80.10	24.64	72.34	93.80	68.47	94.39	79.11	102 . 1
5 luglio	•	98.24	77.29	23.73	70.05	92.77	63.22	88.74	77.27	101.7
9 agosto	•	96.21	73.22	21.81	66.43	88.34	51.47	85.32	73.36	101.6
7 settembre 1 ottobre	*	95.55	75.15 73.82	20.71	67.73	89.37 89.06	50.18 61.50	$\begin{array}{c} 85.46 \\ 86.15 \end{array}$	73.80 74.23	101.1 102.
9 novembre	,	$95.27 \\ 92.83$	68.69	$21.76 \\ 20.13$	66.89 63.07	89.06 82.66	51.25	80.13	69.45	102.1
gennaio (*)	1931	92.39	66.42	18.98	60.84	77.63	47.99	73.06	66.42	102.0
Bonnaro	-00-		ex 0.84						ex 0.04	
l gennaio	•	93.44	63.45	19.—	64.24	80.80	55.81	80.06	68.37	103.1
8 febbraio	D	93.68	62.90	18.49	66.30	82.99	58.43	81.78	69.56	103.9
8 marzo	"	91.32	61.06	18.74	62.38 ex 1.39	82.14	53.61	77.83 ex 2.14	67.75 ex 0.29	104.0
2 maggio (*)	»	87.21	55.10 ex 0.51	24.70	55.28	72.09	58.60	67.28	65.— ex 0.06	105.9
0 maggio	*	86.99	53.23 53.31	23.67 24.54	51.83	$\begin{array}{c} 66.67 \\ 72.99 \end{array}$	57.35	$\begin{array}{c} 61.80 \\ 66.16 \end{array}$	61.72	104.1
7 giugno 1 luglio	» »	787.59 186.94	50.65	$24.64 \\ 23.66$	55.77 52.24	72.99 67.76	58.61	63.94	65.25 61.99	104.2 104.3
5 agosto	»	86.89	50.48	23.58	51.61	67.56	57.98	64.02	61.76 ex 0.02	104.1
1 »	»	86.83	49.89	23.01	50.91	66.14	ex 0.35 57.49	[63.37	60.93	104.1
8 2	'n	86.77	48.42	$\begin{array}{c} 23.01 \\ 22.52 \end{array}$	49.89	65.29	57.23	62.88	60.18	104.4
4 settembre	»	86.52	47.34	23.79	48.16	63.44	55.51 ex 0.51	61.94	59.24 ex 0.02	104.4
l »	,	85.64	45.69	23.50	44.81	57.93	55.20	60.50	56.17	104.
8 »	»	85.48	44.46	26.02	44.96	58.16	55.59	58.44	56.27	104.
5 »	,	84.89	45.08	26.06	45.41	59.26	56.12	59.38	56.81	104.1

Indici dei titoli azionari. — I titoli considerati sono 35, rappresentano complessivamente un capitale sottoscritto di 10.307 milioni di lire, e sono gli stessi per i quali a cura della Fed. Naz. degli Agenti di Cambio si pubblica ogni giorno l'entità delle contrattazioni.
Gli indici sono calcolati sulle quotazioni di fine settimana, effettuando la media aritmetica dei corsi nelle varie Borse d'Italia. Come

base di riferimento, uguale a cento, si è scelto il mese di dicembre 1925.

Gli indici dei gruppi di titoli e l'indice generale sono medie aritmetiche ponderate; per la ponderazione si è tenuto conto del capitale azionario sottoscritto delle Società considerate.

Indici dei titoli obbligazionari. — Si considerano i corsi di fine settimana, esclusi gli interessi, di 14 obbligazioni nella Borsa di Milano. Gli indici sono calcolati prendendo per base, uguale a cento, i corsi del 31 dicembre 1927 nella Borsa di Milano.

Gli indici di gruppo e l'indice generale sono, come per le azioni, medie ponderate; si considera come peso per ogni titolo l'ammontare del capitale nominale delle obbligazioni in circolazione.

Dagli indici suddetti, calcolati con base 31 dicembre 1927, si passa a quelli calcolati con base dicembre 1925 contenuti nella presente tabella, con calcolo proporzionale.

⁽¹⁾ Le medie annue sono state calcolate sugli indici di fine mese. (*) Le date del 3 gennaio e 2 maggio 1931 si ritengono agli effetti del calcolo degli indici di Borsa come appartenenți, rispettivamente ai mesi di dicembre e aprile in quanto rieutra in tali mesi la maggior parte dei giorni delle settimane comprendenti le date anzidette

TAV. XXX. — Volume dei titoli azionari trattati nelle Borse d'Italia (medie giornaliere, in migliaia di lire).

	Ban	carie	Navig trasj	•	Tes	sili	metalli	rarie urgiche aniche	Elett	riche	_ (icole e biliari		entari arie	Тот	ALE
DATE		3 coli	Tit	soli	Tit	7 Soli		6 coli		7 So li		5 toli		i soli		toli
(mesi e settimane)	Valore	Per 1000 lore	Per 1000	Valore	Per 1000	Valore	Per 1000	Valore	Per 10							
	giobale titoli	lire di titoli esistenti	globale titoll	lire di titoli esistenti	globale titoli	lire di titoli esistenti	globale titoli	lire di titoli	globale titoli	lire di titoli	globale titoli	lire di titoli esistenti	globale titoli	lire di titoli esistenti		di tit
lettembre (9.98 cett.) 1009	10 458	9.30	956	0.72	3 712	2.31	5 605	4.30	1 783	0.63	767	1.89	318	0.80	25 598	2.7
ettembre (3-29 sett.) 1928 ettobre (1° ott3 nov.)	12 456 8 879		1 623	1	4 182	1	11 820	1			1 166	ļ	670	1.70	81 897	8.4
fovembre (5 nov1° dic.)	15 822	l '.	2 686	ŀ	7 219	4.49	11 787	ł	5 005	1.78	1 821	4.43	1 329	8.86	45 699	4.
Dicembre (8-29 dic.)	14 821	11.06	1 402	1.06	3 720	2.31	7 106	5.45	4 247	1.51	1 113	2.75	657	1.66	33 067	8.
fennalo (31 dic. 1928-2 feb. 1929)	10 460	7.80	3 419	2.59	8 546	2.21	6 866	8.47	6 393	2.27	95 0	2.34	1 960	4.96	38 594	8.
'ebbraio (4 feb2 mar.)	6 694	4.47	1 996	1.77	4 893	8.07	3 914	2.93	8 325	2.96	476	1.17	843	2.13	27 141	2.
Larzo (4-29 mar.)	11 089		2 478	1	5 895		3 909	1	6 499	2.81	1 176		496	1	31 542	8.
Aprile (2-27 apr.)	9 745		3 063		4 940	3,11	4 814	3.56	5 594	1.78	707	1.75	490	1.18	29 353	8.
daggio (29 apr1° giug.)	4 940	l	1 170	Į.	4 781	3.00	6 802	5.03	3 758	1.18	788	1.95	984	2.36	28 223	2.
Giugno (8-28 giug.)	4 513	l	1 303	1.22	5 825	3.35	5 712	4.22	10 444	8.19	724	1.79	722	1.68	28 726	1
Luglio (1º lug2 ag.)	2 830	1.77	4 594	4.29	8 471	2.19	4 391	3.25	6 940	2.04	910	2.25	1 437	8.80	1	1
Agosto (5-30 ag.)	6 302	3.94	1 887	1.77	2 566	1.62	5 156	3.81	5 45 0	1.59	I	Į.	86 0	1	28 496	
Settembre (2-28 sett.)	3 021	1.88	1 198	1.12	4 449	2.84	5 618	1	5 462	i	995		1 818	i .	_	1
Ottobre (80 sett81 ott.)	8 287	2.05	1 084		4 857	3.05	5 679	i	7 148	2.03	ļ	1	1 496			
Novembre (4-30 nov.)	4 810		695	l	3 445	ì	7 172	1	i	į.	I	1	1 863	1		1
Dicembre (2-24 dic.)	2 703	1		Ì	3 424	2.15	Į.	1		1		l .		i	l	1 '
Gennaio (30 dic. 1929–1° feb. 1930) 1930	3 026	1.89	824	0.68	3 717	2:33	5 957	4.40	3 518							
Febbraio (3 feb-1º mar.)	5 248	3.28	i		2 160	1.85		i	1	1		1	1			
Marzo (8-29 mar.)	1 949		1	l	2. 794	1.75	1	1	1		1	1				1
Aprile (31 mar3 mag.)	4 232		ł		8 904	1		1		1	ŀ	1	l	i .	15 539	1
Maggio (5-31 mag.),	2 336		683						1	1	ł	1	1	1 .	1	
Giugno (2-28 giug.) Luglio (30 giug5 ag.)	1 626	1	1	Ì	2 874	1.54	6 758	1 .			3 596			1	1	1
Agosto (4-29 ag.)	2 070		i		1 811 2 596	Į.	ľ		1	1	l .	l.		l		
Settembre (1-27 sett.)	1 660				1 380	1	1			ļ	1	1	1			4 1.
Ottobre (29 sett81 ottob.).	1 600		1	1	3 108	1		1		i	1		ł		20 713	7 1.
Novembre (5-29 nov.)	1 196	1								1	2 631	4.54	532	1.22	16 474	1
Dicembre (1° dic. 1930-3 gen. 1931)	1 24			l	1		5 39	3.44	6 415	1.62	1 984	3.34	935	1.80	18 67	7 1
Gennaio (7-81 gen.) 1931	1 149	0.68	1 796	1.47	2 426	1.56	5 513	3.51	4 069	1.02	5 010	8,65	868	1.72	20 83	4 1
Febbraio (2-28 feb.)	1 078	0.68	1 478	1.21	2 134	1.35	5 77	8.68	4 081	1.02	8 191	1 5.51	606	1.20	18 34	
Marzo (2-28 mar.) ,	1 309	0.77	1 313	1.07	3 443	2.17	5 12	3.26	3 499	0.88	1 940	3.35	1	1	1	1
Aprile (80 mar 2 mag.) .	804	0.47	2 396	1.96	1 330	1.15	2 93	1.87				1				1
Maggio (4-80 mag.)	790	1			1	1		1					1	1	I	1
Giugno (1-27 giugno)	609				1	1	ł		1	1				1		1
Luglio (80 giugno-31 luglio)	746					1	i i	1	t	i	1	ľ		ļ	·	
Agosto (3-28 agosto) »	550			1	i	1	li .	1	i	1	1		1	1		
Settimana 3-5 agosto	416			1	Į.	1	1	1			1		1		1	1
20-21 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	680 558	1	l	1		1	1	1		1				1		
31 ag. 4-settembre	750	i		1		!		1	1			1	1		3 14 55	9 1
7-11 settembre .	1 869			1	!	1	1	1	1	1		5 4.05	65	3 1.3	19 86	1 1
• 14-18 • •	4 260	ř		1		1	1	1	1	5 2.7	7 98	0 2.08	82	5 1.6	23 15	1
21-25	1 316	0.77	1 547	1.27	1 535	1.7	4 67	2.99	9 59	2 2.4	1 81	8 3.76	1 23	0 2.4	4 21.69	5 2

Le cifre contenute in questa tabella vengono rilevate dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano e rappresentano la media giornaliera del valore globale dei titoli trattati nelle varie Borse d'Italia, limitatamente ai 35 titoli considerati nella precedente tabella secondo le notizie pubblicate giornalmente dal Ministero delle Finanze. Le cifre stesse si sono ottenute moltiplicando il numero dei titoli trattati per il valore nominale di ogni titolo.

Accanto ai valori globali dei titoli trattati si sono indicate le proporzioni fra tali valori e i valori complessivi (capitali sottoscritti) di tutti i titoli esistenti (si intende sempre per i 35 titoli presi in considerazione).

N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 697.

XXXI. — Movimento degli affari a termine nelle Borse italiane.

(Confeder. Fascista Bancaria e Prot. Bachi).

Valore dei titoli trattati nel mese di agosto 1931 (1).

			▼	ALOR	E IN L	IRE DE	I TITO	LITRA	TTATI			rappre- raloge dei rispetto	Numeri delle va nel mov degli aff	riazioni vimento
ттоы	N. titoli considerati	Torino	Milano	Venezia	Trioste	Gепо⊽в	Bologna	Firense	Roma	Napoli	Кисио	tati	Variationi di quantità (8	te=100)
Titoli perpetui di Stato	3	9 817 000	39 514 500	652 400	489 000	17 728 900	10 056 800	4 294 975	27 991 813	10 509 400	121 054 788	-	87.2	100.6
Buoni del Tesoro (4) .	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	_
Titoli redimibili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prestiti esteri	-	-	-	- .	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Obbligazioni fondiarie	1 1	-	-		-	-	-	-	-	-	_		· -	_
Obbligazioni varie	1	-	-		24 650	-	-	-	-	-	24 6 50	-	66.6	99.1
Totale titoli	4	9 817 000	39 514 500	652 400	513 650	17 728 900	10 056 800	4 294 975	27 991 813	10 509 400	121 079 438	_	37.2	100.6
Bancarie	3	1 156 750	3 589 725	_	_	1 895 950	_	200 000	492 650	65 100	7 400 175	0.3	33.5	100
Finanziarie	3	561 600	562 050	-	81 464	24 8 900		35 000	192 500	- [1 681 514	0.5	21.4	100.0
Ex ferroviarie	2	-	537 400	-		502 200		-	19 750	39 250	1 098 600	0.2	9.6	98.2
Trasporti terrestri	5	4 150	_	-	-	200 200		-	42 600	25 750	272 700	0.8	72.0	99.0
Id. navali	9	20 200	6 275 225	2 550	93 936	2 486 050	69 250	6 90 0	3 767 400	-	12 721 511	1.4	49.3	93.2
Ootone	11	4 200	9 024 725	-	-	29 750			370 700	158 997	9 588 372	1.7	21.2	96.3
Lana	-		-	-	_	-	-	-		_	_	_	_	
Seta,	5	54 400	4 700 400		-	18 850	6 200	3 2 00	88 700	3 100	4 874 850	0.5	16.1	96.7
Lino e canapa	1	-	94 250		-	-]	-	-	_	94 250	0.1	10.3	97.0
Miniere	5	362 900	2 668 000	-	-	1 080 150	28 5 000	119 100	1 185 925	88 088	5 789 163	0.6	17.7	99.6
Siderurgiche	4	35 200	1 482 125	-	_	1 273 500	-	184 500	602 850	-	3 578 175	0.3	24.2	99.1
Meccaniche	11	80 300	96 825	-	5 616	27 750	-	-	_]	37 950	248 441	0.1	23.0	99.8
Automobili	3	5 6 87 000	5 180 600	-	_	864 900	474 700	347 800	2 225 3 00	79 050	14 859 350	3.6	15.4	98.
Elettriche	24	641 250	18 211 250	4 450		197 500	-	112 500	113 300	79 100	19 359 350	0.3	16.6	98.8
Ohimiche	9	129 150	1 842 750		-	-		-	3 935 900	_	5 907 800	0.9	20.8	101.0
Zuccheri	6		1 022 200	_		2 226 2 00	-	-	4 550	_	3 2 52 9 50	0.6	12.0	100.
Alimentari	7	4 175	39 600	_		165 000	-	24 000	58 500		291 275	0.1	20.3	99.3
Acquedotti	3	61 800	-	_	-	-	-	·	226 000	_	287 800	0.2	46.9	99.
(mmobiliari	9	- ,	913 900	-	-	242 000	-	159 000	4 692 050	801 275	6 808 225	1.1	14.9	97.8
Assicurazioni	7	-	-	34 800	2 545 600		367 500	389 400	_	_	3 337 300	0.4	34.8	99.2
Diverse	14	60 100	600 875	63 000	-	66 000	-	3 250	_	-	793 225	0.1	45.0	97.7
Totale agioni	141	8 863 175	56 841 900	104 800	2 726 616	11 524 900	1 202 650	1 584 650	18 018 675	1 377 660	102 245 026	0.5	19.7	98.3
Totale generale	145	18 680 175	96 356 400	757 2 00	3 240 266	29 253 800	11 259 450	5 879 62 5	46 010 488	11 88 7 06 0	223 324 464	-	26.4	98.4

⁽¹⁾ Il valore dei titoli si riferisce alle operazioni a termine fatte alla grida presso tutte le Borse del Regno, secondo le indicazioni contenute nei listini ufficiali. Il valore è computato secondo il prezzo mensile di compenso. Per un dato mese sono considerati gli affari avvenuti con scadenza a fine di tale mese.

⁽²⁾ Per le sole Società per azioni rispetto a cui sono avvenute transazioni.

⁽³⁾ I numeri indici delle variazioni di quantità e di prezzo di un dato mese rispetto al mese precedente, sono calcolati tenendo conto solamente di quei titoli che sono stati trattati sia nel mese considerato che in quello precedente.

⁽⁴⁾ Buoni del Tesoro novennali.N. B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 697.

TAV. XXXII. — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime (1).

A) Calcolati dal Prof. Riccardo Bachi (Base dicembre 1913 = 100)

FINE MESE	Banche	Ferrovie	Navigazione	Cotone	Lana	Set s	Miniere	Siderurgiobe	Meocaniche	Automobili	Elettricità	Ohlmiche	Zucoberi	Immobiliari	Varie	Indice generale
	12 titoli	5 titoli	9 titoli	16 titoli	4 titoli	6 titoli	7 titoli	5 titoli	9 titoli	8 titoli	25 titoli	11 titoli	5 titoli	10 titoli	16 titoli	178 titoli (2)
1928 1927 1928	127.8 104.2 122.8 189.4 128.4 121.5	227.6 201.7 269.6 801.8 297.2 229.1	154.2 117.5 121.8 115.8 98.4 84.4	1891.9 682.9 798.8 834.5 674.9 457.7	442.6 331.8 363.1 414.8 341.6 243.9	1014.8 827.8 474.5 427.2 210.7 149.2	278.1 208.5 282.6 811.0 268.2 208.0	45.0 30.9 34.0 38.0 40.8 38.4	\$2.1 17.2 17.5 22.9 20.0 15.6	898.8 476.2 607.8 897.8 581.9 842.5	196.8 145.7 178.4 215.2 205.1 166.7	178.8 107.0 126.2 158.7 129.7 76.4	282.0 248.4 819.4 862.5 428.0 390.5	258.6 181.2 198.9 289.7 210.9 93.2	5\$0.5 857.8 824.8 869.1 803.8 190.3	153.9 104.5 123.0 141.3 123.2 96.8
Settembre Ottobre Novembre	182.5 180.7 127.8 180.0 128.4	299.1 295.8 802.5 800.0 297.2	97.8 98.0 95.5 94.9 93.4	757.9 758.7 749.9 788.8 674.9	871.8 870.1 855.8 857.2 841.6	812.6 299.8 251.5 263.4 210.7	280.6 282.7 272.8 275.4 263.2	40.8 40.2 40.8 40.8 40.8	21.7 21.0 19.8 20.8 20.0	805.9 728.6 678.8 665.6 581.9	212.5 212.1 212.8 218.7 205.1	148.8 145.1 141.8 187.4 129.7	418.9 444.9 457.8 463.5 428.0	226.4 222.9 222.4 224.5 210.9	817.1 812.9 808.8 809.9 803.8	132.8 130.9 123.1 129.2 123.2
Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	181.9 138.9 129.1 129.5 130.2 128.2 128.2 125.4 124.5 123.8 122.7 121.5	297.8 297.6 297.6 287.4 284.8 272.5 259.9 258.0 247.9 238.4 240.5 229.1	97.8 95.8 93.5 91.6 93.0 91 8 88.3 89.6 87.2 86.0 84.4	680.7 684.0 656.4 645.0 649.9 609.7 542.1 526.4 525.3 507.1 502.3 457.7	348.8 342.0 311.2 302.0 296.3 285.2 278.4 263.6 254.1 250.8 243.9	245.3 240.7 216.0 278.3 261.8 221.2 202.6 199.0 181.4 179.0 178.8 149.2	275.9 283.3 278.9 271.8 267.6 248.9 287.4 227.7 280.4 217.4 213.2 208.0	41.5 41.8 40.4 88.5 38.7 88.0 39.1 38.9 40.3 40.0 39.6	20.7 20.5 20.6 19.5 20.9 19.8 18.5 18.7 18.6 17.2 16.9	589.1 610.7 568.8 623.0 627.1 538.2 519.6 440.5 440.5 448.2 385.4 393.3 842.5	208.8 214.7 -210.1 209.8 211.7 203.5 195.8 190.9 188.9 180.5 177.1 166.7	130.9 133.3 125.7 128.8 127.9 122.1 115.4 108.6 107.1 93.4 86.5 76.4	432.8 445.7 454.4 450.6 458.3 448.5 433.9 428.5 429.6 414.8 407.1 890.5	216.0 218.8 202.6 200.9 201.8 192.4 165.7 146.5 118.0 125.6 106.9 93.2	293.9 294.7 284.4 282.5 270.3 259.8 245.8 242.8 232.2 215.7 212.8 190.3	127.8 128.0 124.3 126.2 120.2 120.0 115.4 111.0 110.3 103.1
Febbraio	122.0 122.4 118.1 115.8 115.6 116.5 115.5	228.6 240.7 241.2 233.6 215.4 193.7 201.6 198.9	79.7 75.8 74.9 67.4 64.0 57.8 58.7 55.9	457.8 466.5 448.3 392.2 349.4 330.8 333.5 329.2	241.3 244.8 239.5 224.1 213.9 206.6 210.0 207.9	167.8 159.4 159.0 153.2 151.2 143.5 147.7 136.6	211.5 220.4 219.1 184.9 194.3 165.8 168.4 167.3	88.8 89.1 85.4 35.7 85.0 84.5 34.3 33.9	15.8 15.1 14.8 11.8 11.1 10.2 10.8 10.5	359.3 885.8 351.5 328.6 309.5 278.0 278.8 275.8	167.5 175.4 177.6 161.2 150.1 145.9 146.5 143.7	87.7 77.7 64.8 58.7 65.4 56.5 60.9 61.7	400.7 411.0 402.1 839.0 306.7 277.7 315.2 314.4	95.2 106.4 87.8 80.7 68.1 59.6 59.4 52.2	184.2 186.1 174.0 151.2 146.1 134.3 129.9 127.9	98.6 98.3 96.1 88.3 84.1 80.2 81.0 79.2

(1) Gruppi principali di società.
(2) Nel totale sono compresi, oltre i titoli di cui ai gruppi indicati nella tabella, n. 2 titoli delle Compagnie ex-ferroviarie, 1 titolo dell'industria lino e canapa, n. 14 titoli delle industrie alimentari diverse, n. 7 titoli di società per gli acquedotti e n. 6 titoli di società assicuratrici.

B) Calcolati dal prof. Guarnieri.

(Base 1922 = 100) edilizi Industrie agricole ed alimentari generale Industrie automobilistiche Industrie estrattive Imprese elettriche Industrie metallurgiche Assicuration! Industrie meccanich Aziende coumerciali Imprese immobiliari Industrie o h i m i o h Industrie tessili Acquedotti Manifattur diverse Albergh Banche Materiali Indioe FINE MESE 14 titoli 23 titoli 10 titoli 8 titoli 5 titoli titoli 10 titoli 16 titoli titoli 5 titoli 3 titoli 5 titoli 7 titoli titoli titoli titolo titoli I) Numeri INDICI. 129.9 98.5 112.1 140.2 188.7 198.7 85.7 102.0 115.0 86.8 60.6 185.8 118.8 118.8 185.0 124.0 88.1 157.0 95.0 188.7 02.4 69.8 56.4 164.7 102.9 124.1 149.2 129.8 97.4 867.4 168.2 246.0 281.6 204.8 167.3 186.9 74.7 78.1 81.6 67.9 52.6 178.9 90.2 117.2 188.7 98.2 29.2 145.8 101.8 126.6 164.4 150.7 147.2 86.5 92.7 119.1 108.5 144.2 105.8 128.2 149 9 129.1 89.0 155.8 106.0 109.0 117.8 181.8 118.3 184.8 98.4 118.0 181.1 268.8 128.8 129.4 100.2 76.9 44.3 Dicembre 183.1 113.8 152.9 178.5 188.0 106.0 97.4 124.0 143.8 125.7 112.8 102.7 182.4 199.6 121.5 70.5 120.8 143.9 181.9 178.6 127.4 1926 1927 1928 1929 1930 187.8 80 9 76.0 117.1 174.6 182.4 173.8 177.7 179.6 178.6 83.9 82.7 81.6 81.6 79.2 76.9 84.9 80.5 78.5 76.6 78.8 69.8 141.8 187.7 187.1 189.6 188.6 188.7 140.7 139.5 136.4 135.5 127.8 127.4 128.2 123.9 125.0 125.7 146.6 144.7 142.8 185.4 128.5 124.0 183.8 185.2 139.7 143.8 189.4 187.3 115.5 114.8 118.9 107.8 255.5 247.0 285.8 218.8 209.8 204.8 78.2 72.0 68.2 66.2 65.1 67.9 179.7 169.9 150.4 144.1 126.6 121.5 107.6 106.6 104.7 102.0 98.1 98.2 105.5 105.0 99.9 95.0 89.6 86.8 161.1 Luglio 1920 185.7 182.2 Agosto
Settembre
Ottobre
Novembre
Dicembre 184.9 183.7 181.4 127.1 129.1 129.1 128.6 181.1 126.0 181.8 160.2 159.8 162.1 154.0 150.7 188.9 184.7 186.1 130.9 129.8 Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio 138.9 143.8 137.0 138.6 136.5 133.5 131.1 128.0 115.7 180.6 181.6 127.5 127.7 127.6 125.5 124.7 138.7 139.7 135.9 130.6 128.0 121.1 153.2 102.8 100.3 96.4 97.2 96.5 91.4 86.2 83.2 79.7 82.7 77.4 76.0 80.4 83.0 72.8 74.6 71.6 71.1 63.5 58.8 56.5 72.0 73.7 83.5 87.4 77.6 69.5 69.6 65.7 76.5 66.7 64.8 56.4 188.1 137.2 133.7 132.8 128.9 130.9 127.3 121.1 118.6 114.1 110.4 1930 227.4 218.6 214.7 218.2 201.3 187.4 188.0 185.8 174.5 181.4 166.7 167.8 136.0 187.1 194.5 181.7 127.0 118.4 112.2 105.5 103.2 101.6 94.8 89.0 132.5 129.5 127.7 122.4 120.2 122.2 121.4 119.8 127.1 126.5 122.0 118.3 68.9 67.0 68.5 65.2 65.2 61.7 61.0 59.1 59.6 58.8 54.0 52.6 132.0 131.5 120.1 138.9 126.6 111.6 110.5 94.3 84.3 89.8 79.8 99.4 98.2 94.4 101.0 97.8 92.5 83.6 76.3 69.3 61.2 42.2 29.2 90.8 85.2 82.3 88.7 76.4 76.2 71.8 66.7 70.7 66.4 60.6 130.0 125.5 115.4 116.4 114.1 108.0 106.5 102.7 100.4 189.7 189.6 177.5 181.1 176.9 167.8 166.7 155.8 147.5 153.2 154.0 150.8 150.8 148.3 141.5 139.5 135.2 182.6 133.7 137.2 135.7 143.8 141.6 136.3 132.5 127.5 131.2 129.6 109.4 104.5 102.4 104.8 88.4 80.9 Agosto
Settembre
Ottobre
Novembre
Dicembre 128.0 116.1 116.1 101.6 98.5 88.1 57.1 49.5 44.3 124.5 114.2 138.1 127.4 111.4 106.0 103.8 87.4 121.8 118.5 112.8 117.1 115.0 113.7 110.9 99.9 96.2 99.9 88.8 86.1 79.2 101.1 103.1 96.9 89.1 84.0 89.0 84.3 82.3 77.9 167.8 184.8 186.0 175.3 164.2 175.3 162.4 159.7 149.2 97.3 101.1 98.4 79.6 71.0 79.6 73.8 71.5 66.2 113.5 120.4 120.0 110.9 108.9 110.9 114.1 110.6 104.0 102.9 101.3 102.9 100.3 100.1 98.7 119.1 120.2 113.1 109.3 106.5 109.3 100.6 94.8 90.1 121.1 126.7 126.4 113.4 105.4 113.4 106.6 102.6 94.8 95.6 99.2 89.1 81.4 74.3 81.4 75.4 73.5 71.8 145.9 152.3 144.6 186.0 127.5 136.0 Gennaio 81.4 87.0 79.4 71.7 66.1 71.7 63.0 60.7 54.5 30.4 30.9 26.1 23.3 20.5 23.3 17.9 17.4 17.4 61.1 75.0 76.5 73.8 70.0 73.8 ? 49.5 52 4 48.9 48.9 47.8 48.9 31.9 39.9 56.7 55.3 51.7 45.0 43.9 45.0 35.5 33.2 33.0 1981 50.1 49.3 46.9 40.4 37.0 40.4 37.3 35.6 31.8 63.1 62.1 60.5 56.6 51.9 56.6 52.6 52.2 49.8 84.8 85.6 81.5 73.3 67.8 73.3 66.4 66.1 63.8 Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto 132.1 128.0 108.0 Agosto Settembre

N. B. - Vedi annotasione in corsivo a pag. 697.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari. (Segue) Tav. XXXII. — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime.

FINE ME	ese.	Banche	Assicurazioni	Industrie estrattive	Industrie metallurgiche	Industrie meccaniche	Industrie automobilistiche	Industrie ob i m i ob e	Industrie tessili	Manifatture diverse	Industrie agricole ed alimentari	Imprese elettriche	Imprese immobiliari	Materiali edilizi	Acquedotti, acque minerali, ecc.	Alberghi	Aziende commerciali	Trasporti	Quotaz. generale media per ogni 100 lire versate
		8 titoli	3 titoli	5 titoli	5 titoli	10 titoli	3 titoli	5 titoli	23 titoli	7 titoli	14 titoli	16 titoli	5 titoli	3 titoli	5 titoli	l titolo	3 titoli	10 titoli	128 titoli
						II) Q	UOTAZI	ONI ME	DIE P	er ogn	ı 100 ı	JIRE VE	erate.			<u></u>			
Dicembre Id. Id. Id. Id. Id. Id. Id. Id.	1925 1926 1927 1928 1929 1930	185.41 151.11 189.46 208.93 199.52 185.98	1178.48 539.78 768.10 871.18 627.68 512.30	250.62 190.00 227.44 281.92 242.94 175.40	189.40 95.12 94.87 110.77 180.22 117 41	186.87 72.10 71.86 97.58 87.08 71.43	248.62 129.15 167.62 266.46 157.53 91.10	198.00 189.78 171.16 178.88 176.19 52.31	296.46 128.10 161.41 182.92 144.18 102.97	251.85) 161.84 142.26 172.42 147.28 109.84	249.84 160.81 200.63 289.26 232.84 136.16	188.59 128.11 154.80 182.86 142.77 109.48	305.58 220.81 249.70 291.83 821.84 129.59	208.94 218.15 280.51 256.98	192.91	458.00 110.00 222.00 172.00 182.00 76.00	128.03 116.88 101.58 162.80 99.51 64.89	199.87 99.88 111.85 115.81 114.24 101.81	135.92 163.36 187.93 162.03
Ottobre	1928	206,11	897.13	275.02	106.96	89.13	230,22	174.54	178.55	166.49	238.87	175.52	297.76	276.04	241.40	174.00	136.83	110.32	181.21
Novembre	, [213.59	883.37	295 ,09	110.43	95.87	299,95	181.82	192.20	175.69	241.25	181.10	291.75	275.51	230.96	178.00	157.04	110.89	189.60
Dicembre		208,93	871.13	281.92	110.77	97.53	266 46	178.38	182.92	172.42	239.26	182.86	291.83	280.51	217.91	172.00	162.80	115.31	187.93
Gennaio	1929	227.27	894.96	285.08	114.66	108.11	2 86.5 6	206.33	189.10	194.79	247.82	187.70	855.07	294.58	244.61	176.00	156.76	124.97	202.43
Febbraio	,	224.85	867.86	280.88	114.77	108.09	270.75	202.50	188.74	183.81	246.72	185.76	854.27	297.70	244.98	175.00	156.87	128.11	199.66
Marzo	•	208.84	794.58	277.68	111.81	101.08	2 83.5 9	192.09	181.66	176.51	2 46.5 5	180.77	371.60	284.48	280.20		149.69	120.26	190.98
Aprile	,	202.88	782. 4 6	244.18	106.98	89.21	204.59	184.02	161.05	178.89	226.26	152.68	847.81	267.89	195.61	156.00	148.78	114.59	172.16
Maggio	•	203.91	736.86	246.78	118.25	92.19	228.27	183.26	149.76	174.16	2 84.4 5	158.28	856.09	281.19	18 8.6 8	155.00	120.87	118.84	173.60
Giugno	,	207.56	778.68	2 4 9.75	118.86	91.91	287.89	182.90	164.85	189.55	225.85	156.16	856.68	281.82	175.95	150.00	128.88	116.18	176.24
Luglio	•	207.26	78 3 .20	2 55.8 9	1 8 1.12	93.06	282.96	178.18	171.07	190.66	2 37.44	155.86	814.82	272.21	191.08	144.00	121.00	127.86	178.81
Agosto	•	207.54	757. 12	258.94	128.09	91.58	220.8 2	191.21	170.40	188.18	240.87	154.43	828.43	269.26	191.88	142.00	114.72	128.69	177.88
Settembre	•	200.55	722.7 2	251.59	127.64	86.88	195.08	187.78	162.03	185.65	248.78	158.60	812.87	2 6 8. 36	18 6.0 1	140.00	111.88	12 8. 28	173.79
Ottobre	•	201.74	655.20	2 47.8 2	180.06	84.75	186.77	182.89	154.79	160.91	258.78	157.08	319.99	267.57	187.9	140.00	109.12	12 5.4 2	172.85
Novembre	•	198.41	642.88	289.15	125.01	88.36	164.13	175.97	148.81	152.56	286.46	145.16	828.50	255.69	172.71	186.00	104.51	114.08	163.43
Dicembre	•	199.52	627.68	242.94	1 8 0.22	87.03	157.58	176.19	144.18	147.28	282.84	142.77	821.34	2 56.9 8	176.57	182.00	99.51	114.24	162.03
Gennaio	1930	207.88	697.12	256.02	181.42	87.78	171.20	178.30	149.87	154.41	235.2 0	151. 6 8	341.46	224.44	177.70	138	102.68	118.71	168.63
Febbraio		208.89	6 6 9. 9 2	258.04	128.49	85.35	170.54	176.12	141.46	149.12	236.97	152.44	341.22	222.15	184.05	142.50	105.05	112.96	167.78
Marzo	,	2 02. 8 9	658.08	253.17	126.69	87.27	155.73	169.27	136.69	138,60	203.78	147.11	319.41	213.69	175.26	125 —	96 —	120.81	161.47
Aprile	,	2 02.6 8	668.80	247.81	121.46	83.08	180.12	181.15	148.10	141.94	196.11	144.50	184.96	215. ¹ 2	155.53	128 —	100.44	127.04	162.55
Maggio	•	199.58	616.96	239.05	119.30	83.05	164.13	175.41	139.90	139.25	192.26	1 4 2. 1 2	180.71	213.80	152.25	128 —	89.22	124.69	157.33
Giugno	•	196.14	574.40	222.86	121.26	78.57	144.73	165.92	129.61	134.88	182.29	135.54	171.4!	202.53	148.83	122 —	79.55	120.04	150.28
Luglio	•	194.96	576.16	211.11	120.46	77.83	143.83	149.92	129.39	133.12	164.75	133.65	170.34	191.05	113.99	109	80.00	116.64	146.15
Agosto	• '	192.25	569. 2 0	202.68	118.95	75. 2 5	122.31	186.82	121.88	127.96	173.05	129.55	1 5 8. 4 5	183.48	111.35	101	75.58	110.86	
Settembre	,	181.56	534.56	203.27	126.17	75.87	108.94	124.14	113.20	125.11	169.58	127.07	150.05	175.79	100.64	97	77.88		136.60
Ottobre Novembre	•	181.47	555.52	200.30	125.58	85.99	116.11	109.60	120.13	126.60	173.75	127.52	152.21	182.57	104.66	98	76.71	112.72	
Novembre Dicembre		177.89	510.56	186.75	121.12	73.29	103.19	75.69	112.86	122.68	137.28	119.28	135.35		96.94	85 —	73.89	105.90	
Diceinnie	•	185.98	512.30	175.40	117.41	71.43	91.10	52.31	102.97	109.84	136, 16	109.48	129.58	167.81	92.25	76 —	64.89	101.81	120.59
Gennaie	1931	188.09	513.92	191.83	118.22	73.35	105.26	54.57	108.61	119.12	142.45	115.99	148.46	134.75	98.72	85 —	65.17	100.05	126.85
Febbraio	•	182.33	565.92	199.27	119.25	72.71	112.51	55.40	106.95	1 2 3.65	143.74	121.37	154.94	142.96	104.78	90	63.55	98.87	129.05
Marzo	•	171.48	569.71	193.95	109.41	68.64	102.64	53.70	104.12	111.05	136 80	121.17	147.12	196.35	104.37	84	59.50	96 45	
Aprile	•	169.64	536.88	156.89	105 71	59.07	92.68	48.00	139.66	101.43	123.11	108.63	138.37	189.42	96,46	84 —	51.78	86.89	l
Maggio	•	166.97	502.80	143.05	102.99	54,18	85.50	42.13	137.76	97.34	113.82	101.31	129.77	179.67	94.75	82 —	59.75	83.72	ŀ
Giugno Luglio	•	169.64	536.88	156.89	105.71	59.07	92.68	48.00	139.66	101.43	123.11	108. 6 3	138.37	189.42	96.46	84 —	51.78	86.89	l .
Luglio		164.84	497.28	148.71	97.28	58.01	81.42	36.80	140.77	98.80	114.68	102.04	131.95		95.44	60	56.62		113.68
Agosto Settembro	•	164.03	488.96	144.12	91.71	55.32	78.56	35.92	139.52	96.25	114.06	98.26	127.80		94.66	68.50	52.84		111.00
Settembre	•	161.78	457.12	133.31	87.16	49.48	70.44	35.82	139.49	94.06	110.07	90.72	124.82	?	90,99	71.00	52.62	68.87	105,42

 $N.\ B.\ extstyle extst$

⁽¹⁾ L'abbonamento della quotazione media è dovuto alla rivalutazione di capitale effettuato dalla Società Romana dei Beni Stabili, mediante aumento gratuito del valore nominale delle azioni.

TAV. XXXIII. — Corso medio ufficiale dei titoli di Stato.

Anno 1926 (2) (8) (7) (8) (7) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8				a 3.50 %					a 8.50 %				150l, 3 %	·	40 % ne tt	0)		Consolida	to 5 %		
Amno 1906 (1). (a) (b) (c) (d = b = 0) (d) (d) (d) (d) (e) (d = b = 0) (e) (d) (d) (e) (d = b = 0) (e) (d) (e) (d) (e) (d = b = 0) (e) (e) (d) (e) (e) (d = b = 0) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	-	de l		Interessi maturati alla fine dei periodo	Corso al netto degli interessialla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	medic florno medio	erese fine	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	medic groruo el mes medio	ressi m	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	e e	medio	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese
Lane 1967 10. 88.37 6.157 1.150 91.858 6.00 87.858 1.00 97.758 91.00 91.		(a)	(6)	(6)	d = b - c	(1)	(a)	(b)	(c)				(6)	(c)	(d = b-c)	ie)	(a)	(0)	(c)	(d = b-c)	
Agouto : 71.65	Anno 1927 (2) Anno 1928 (2) Anno 1929 (2)	. 68.37 . 66.59 . 78.21 . 69.06	68.57 75.10 71.65 68.20	5 1.750 1.750 1.750 1.750	61.82 73.35 69.90 66.45	5 5.66 0 4.77 0 5.01 0 5.27	62.22 60.89 67.77 63.77	59 — 70 — 66.75 62 —	1.750 1.750 1.750 1.750	57.250 68.250 65.000 60.250	6.11 5.18 5.38 5.81	42.57 89.26 44.87 41.99	89 - 12 - 45.15 39.65	0.607 0.607 0.607	\$8,393 41,393 44,543 39,043	6.25 5.80 5.39 6.15	90.22 79.79 84.09 80.50	82.225 85.10 83.20 81.325	2.500 2.500 2.500 2.500	79.725 82.600 80.700 78.825	6.27 6.05 6.20 6.34
Febbrale 7, 71, 60 71, 50 0, 71, 50 0, 720 4 00 40 83 06.50 0.570 0.570 0.589 0.51 44.82 0.980 43.82 0.48 38.90 44.8 38.90 45.8 38.725 0.616 91.100 6.10 0.610 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	Luglio 192: Agosto . Settembre . Ottobre . Novembre . Dicembre .	71.65 71.55 71.47 71.54	71.67 71.55 71.40 71.95	0.590 0.865 1.170 1.455	71.08 70.68 70.23 70.49	5 4.92 5 4.95 0 4.98 5 4.96	66.08 66.58 66.99 66.68	66 — 66 — 67 — 66 50	0.590 0.865 1.170 1.455	65.410 65.135 65.830 65.045	5 35 5 37 5 32 5 5 38	45.06 45.32 45.38 45.10	45.15 45.65 45.15 45.075	1.003 1.193 0.204 0.402	44.147 44.457 44.946 44.673	5.44 5.40 5.34 5.37	82.64 82.45 82.84 82.98	82.575 82.825 82.925 83.525	0.842 1.236 1.671 2.079	81.733 81.089 81.254 81.446	6.12 6.17 6.15 6.14
Febbraio 67.26 67.10 67.50 67.60 67.50 67.	Febbraio Marzo Aprile	71.56 70.62 69.87 69.89 69.90 68.11 67.97 67.79 66.67 67.78	71,30 69,95 69,825 70 — 69,90 68,10 68,021 67,20 66,35 68,05	0.570 0.851 1.160 1.460 1.731 0.295 0.580 0.875 1.170 1.455	70.73 69.09 68.66 68.54 68.16 67.80 67.44 66.32 65.18 66.59	0 4.95 9 5.07 5 5.10 0 5.11 9 5.18 5 5.16 5 5.19 5 5.28 0 5.37 5 5.26	66.35 65.92 65.32 64.59 64.52 62.95 62.59 62.51 61.18 62.11	66.50 65.50 64.75 64.80 65 — 68 — 62 — 61 — 62.25	0.570 0 851 1.160 1.460 1.731 0.295 0.580 0.875 1.170 1.455	65,930 64,649 63,590 62,840 63,269 62,705 61,920 61,125 59,830 60,795	5.81 5.41 5.51 5.55 5.53 5.58 5.65 5.73 5.85 5.76	44.93 44.65 43.81 42.87 41.66 41.37 40.10 40.46 89.54 89.74	44.825 44.50 43.50 42.15 41.325 +1.325 89.50 40.325 89.826 89.75	0.996 1.187 0.197 0.400 0.584 0.800 0.997 1.200 0.204 0.402	43.829 43.313 43.313 41.750 40.741 40.525 38.503 89.125 89.121 39.848	5.48 5.54 5.54 5.75 5.89 5.92 6.23 6.13 6.13	82.85 81.92 80.49 80.62 81.49 79.22 79.16 78.91 78.09 80.78	82.725 80,776 79.75 81.325 81.525 79.40 79.125 78.05 78.275 81.825	0.815 1.215 1.657 2.086 2.472 0.421 0.829 1.250 1.671 2.079	81.910 79.560 78.093 79.239 79.058 78.979 78.296 76.800 76.604 79.246	6.10 6.28 6.40 6.31 6.32 6.33 6.39 6.51 6.53 6.81
Febbralo 7,1,00 72,100 72,100 72,100 72,100 72,60 73,00 71,300<	Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre	67.25 67.85 68.24 69.75 69.67 67.43 67.10 67.275 67.90 69.275	67.10 67.60 69.975 69.375 69.255 67.50 66.95 67.175 68.75 69.15	0.570 0.870 1.160 1.460 1.750 0.259 0.571 0.875 1.170 1.446	66.58(66.73) 68.81(67.91) 67.50(67.20) 66.87(66.30) 67.58(67.70)	5.26 5.25 5.09 5.15 5.18 5.21 5.27 5.28 5.18 5.18	61.72 61.74 62.48 64.33 65.89 62.55 62 — 62.525 63.60 64.95	61.50 62 — 64.35 64.95 65 — 62.25 62 — 63 — 64 — 65.25	0.570 0.870 1.160 1.460 1.750 0.295 0.571 0.875 1.170 1.446	60.930 61.130 63.190 63.250 61.955 61.429 62.125 62.830 63.804	5.74 5.73 5.54 5.51 5.53 5.65 6.70 5.63 5.57 5.49	40.89 41.50 41.19 41.51 41.60 41.55 41.57 41.575 41.015	41.325 41.75 41.15 41.325 41.70 41.65 41.825 41.50 41.— 41.175	0.996 1.200 0.197 0.400 0.597 0.800 0.993 1.200 0.204 0.396	40.329 40.550 40.953 40.925 41.103 40.85 40.335 40.796 40.779	5.95 5.92 5.86 5.86 5.84 5.95 5.96 5.88 5.95	79.80 80.15 81.61 84.22 84.84 81.27 80.64 80.75 80.905 82.35	79 90 80.575 84.375 84.35 84.225 81 125 80.725 80.125 81.95 82.075	0.815 1.249 1.657 2.086 2.500 0.421 0.815 1.250 1.671 2.065	79.085 79.332 82.718 82.264 81.725 80.704 79.910 78.875 80.279 80.010	6.32 6:30 6.04 6.08 6.12 6.20 6.26 6.34 6.23 6.25
Id. 1 . 73.85 73.85 0.599 73.251 4.78 68 —	Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	71.90 72.50 72.60 71.40 71.525 72.425 73.475	72.175 72.60 73.20 70.85 72.90 72.975 73.975	0.570 0.870 1.160 1.450 1.750 0.295 0.590	71.605 71.730 72.040 69.400 71.150 72.680	4.85 4.88 4.86 5.04 4.92 4.82	66.825 67.675 67.825 66 975	67.25 67.50 68 — 67 — 67.60 67.50 68 —	0.570 0.870 1.160 1.450 1.750 0.295 0.590	66.630 66.630 66.840 65.550 65.850 67.205	5.25 5.25 5.24 5.34 5.32 5.21 5.19	42.575 43.350 43.60 43.30 42.925 43.325 44.175	48 — 44.575 43.675 43 — 43.825 44.50	0.996 1.200 0.197 0.393 0.597 0.800 1.003	42.004 43.375 48.478 42.607 42.403 43.025 43.497	5.71 5.53 5.52 5.63 5.66 5.58 5.58	81.475 82.775 83.275 83.20 83.225 81.200 81.700	82.10 83.05 84.50 83 - 83.75 81.225 82.125	0.815 1.243 1.657 2.072 2.500 0.421 0.842	81.285 81.807 82.848 80.928 81.250 80.814 81.283	6.15 6.11 6.04 6.18 6.15 6.19
	Id. 2	73.825 73.90 73.95 73.85 73.85 73.95 73.95 73.95 73.775 73.775 73.775 73.775 73.45 73.775 73.225 72.526 72.526	73.825 73.90 73.95 73.85 73.80 73.95 73.97 73.97 73.775 73.45 73.775 73.45 73.45 73.775 73.45 73.775 73.45 73.775 73.45	0.609 0.618 0.628 0.656 0.666 0.675 0.694 0.732 0.742 0.751 0.761 0.789 0.898 0.818 0.827 0.856 0.856	73. 251 73. 182 73. 182 73. 182 73. 194 73. 273 73. 205 73. 002 73. 003 73. 003 73. 004 72. 054 72. 492 72. 492 72. 398 71. 310 71. 310 71. 225	4.78 4.78 4.78 4.78 4.78 4.78 4.78 4.79 4.79 4.79 4.80 4.82 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83	68 - 68 - 68 - 68 - 68 - 68 - 68 - 68 -	68 — 68 — 68 — 68 — 68 — 68 — 68 — 68 —	0.609 0.618 0.628 0.656 0.666 0.675 0.694 0.723 0.732 0.742 0.751 0.789 0.808 0.818 0.827 0.856 0.865	67.391 67.382 67.372 67.344	5.19 5.19 5.20 5.20	44.50 44.50 44.675 44.675 44.675 44.675 44.675 44.95 44.825 44.825 44.825 44.675 44.675 44.675 44.675	44.50 44.50 44.675 44.675 44.675 44.675 44.675 44.825 44.825 44.825 44.825 44.825 44.875 44.675	1.016 1.023 1.030 1.049 1.056 1.069 1.075 1.095 1.108 1.116 1.121 1.141 1.148 1.154 1.167 1.187	43.490 43.484 43.427 43.626 43.613 43.636 43.580 43.573 43.573 43.842 43.710 43.879 43.871 43.871 43.871 43.482 43.742 43.751 43.482 43.751 43.482 43.751	5.52 5.53 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.51 5.50 5.50	82. — 82.10 81.975 81.95 82.— 82.025 81.95 81.925 81.925 81.375 81.375 81.375 81.375 81.55 81.55	82.— 82.05 82.10 81.95 82.— 82.— 82.— 82.025 81.95 81.875 81.925 82.075 82.— 81.50 81.375 81.25 81.375 81.58	0.870 0.883 0.897 0.938 0.951 0.965 0.978 0.978 1.046 1.060 1.073 1.087 1.128 1.141 1.155 1.168 1.182 1.223	81.130 81.167 81.203 81.037 81.037 80.939 81.035 80.842 80.842 80.858 81.002 80.913 80.922 80.93 80.133 80.372 80.93 80.95 80.	6.16 6.16 6.11 6.17 6.17 6.17 6.18 6.18 6.18 6.18 6.18 6.20 6.23 6.24 6.22 6.23 6.34
edia mensie 73,550 51.025	fedia mensile	73.550					63.050					44.675					81.625				

N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 697. (1) Per la media mensile del rendimento secco vedi la tavola seguente. — (2) Media delle medie mensili.

TAV. XXXIV. — Saggi di sconto e di interesse e saggi dei riporti per i titoli di Stato.

A) Saggi di sconto e di interesse.

	Sconto	Sconto privato (fir scadenza entro	me di prim'ordine, 4 mesi) (2)	Rendimento secco (media	dei titoli di Stato mensile)	Interessi sui depositi
мезі	ufficiale	Carta commerciale	Carta finanziaria	Rendita 8,50 % (1906)	Consolidato 5 %	a risparmio presso le banche ordinarie
Gennaio 1929	(1) 6.00 6.00 (1) 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00	5.75-6.00 5.75-6.00 6.75 6.75 6.75 6.75 6.75 6.75 6.75 6.75-7.00 6.75-7.00 6.75-7.00	7.50 7.50 8.50 8.50 8.50 8.50 8.50 8.50 8.50 8	4.98 4.92 5.01 5.08 5.10 5.18 5.15 5.19 5.22 5.83 5.27 5.26	6.20 6.08 6.18 6.33 6.35 6.31 6.32 6.37 6.42 6.37 6.42	8.50-4.00 8.50-4.00 8.50-4.00 8.50-4.00 8.50-4.00 8.50-4.00 8.50-4.00 8.50-4.00 8.50-4.00 8.50-4.00 8.50-4.00
Gennaio 1930 Febbraio Marko Aprile Aprile Maggio Giugno Lugilo Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	7.00 7.00 6.50 (8) 6.50 (4) 6.00 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	6.75-7.00 6.76-7.00 6.50-6.75 6.26-6.50 5.26-6.50 5.26-5.50 5.26-5.50 5.26-5.50 5.00-5.50 5.00-5.50 5.00-5.50	8.50 8.00-8.50 7.50-8.00 6.50-7.50 7.00-7.50 6.75-7.50 6.75-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50	5.28 5.24 5.25 5.21 5.11 5.14 5.20 5.25 5.26 6.23 5.15 5.16	6.36 6.32 6.82 6.24 6.07 6.06 6.17 6.25 6.27 6.29 6.22 6.25	::
Gennaio 1931. Febbraio	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	5.25-5.75 5.25-5.75 5.25-5.75 5.00-5.75 4.75-5.50 4.75-5.50 4.76-5.50	6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50	5.00 4.90 4.88 4.89 4.99 5.01 4.84 4.79 4.81	6.24 6.19 6.12 6.11 6.15 6.18 6.18 6.13 6.20	::

⁽¹⁾ Dal 7 gennaio 1929, 6 %, dal 18 marzo 1929 7 %. — (2) Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano. (8) Dal 24 aprile 1930 il saggio di sconto ufficiale è stato ridotto al 6 %. (4) Dal 20 maggio 1930 il saggio di sconto ufficiale è passato al 7 %.

B) Saggi dei riporti per i titoli di Stato.

		Rendite	8,50 %			Consolid	ato 6%		Titoli industriali di	Titoli
M E S I	Genova	Milan o	Roma	Torino	Geno va	Milano	Roma	Torino	primo ordine (1)	di Stato
									Milano	Napoli
Gennaio 1929 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dieembre	5.00-6.00 5.25 6.00-6.25 5.50 6.00 6.50 6.75 6.75-7.00 6.50-6.75 6.50-6.75	5.50 5.25-5.50 6.00 5.50 6.00 6.25 6.50 7.00 6.75 6.50 6.50	4,00 5,50-6,00 6,25-6,50 6,00-6,50 5,50-6,00 5,75-6,00 5,75-6,25 6,50-7,00 6,25-6,75 5,75-6,25 5,75-6,25	5.50-6.00 5.50-6.75 6.50-6.75 6.25-6.50 5.75-6.50	6.00-6.50 6.75-6.00 6.25-6.75 6.00-6.25 5.75-6.25 6.00 6.50 6.75-7.00 6.50-6.75 6.25-6.75	5.75 6.00 5.75 6.50-6.75 6.25-6.75 6.25-6.76 6.25-6.50 6.38-6.50 6.75-7.00 6.75-7.00 6.75-6.88 5.75-6.25	5.50-6.00 6.00-6.25 6.25-6.75 6.00-8.50 5.50-6.00 5.75-6.25 5.75-6.25 6.50-7.00 6.25-6.75 5.76-6.25	5.75-6.75 6.00-6.50 6.50-7.25 6.25-7.00 5.75-6.50 6.00-6.75 6.50-6.75 6.50-6.75 6.50-7.25 6.50-7.25	6.50-6.75 6.25-6.75 7.00-7.25 7.00-7.25 7.00-7.50 7.00-7.50 7.50-7.75 7.50-7.75 7.25-7.50	6.50 6.00 6.75 6.75 6.75 7.00-7.50 6.75 6.50 7.00 7.00 7.00
Gennaio 1930 . Febbraio . Marso . Aprile . Maggio . Giugno . Lugiio . Agosto . Settembre . Ottobre . Novembre .	6.00-6.25 5.75-6.00 5.50-5.75 6.00-6.25 5.50 5.00-5.25 4.50-4.75 4.25 4-4.25 3-350 3.75-4.25 3.75-4.00	5.00-5.25 6.00 5.75 5.50 5.25 5.00-5.25 4.50-5.00 4.00 4.00 3-3.50 2.50-3.00 8.50	4.00-4.50 4.00 6.00 5.00 5.00-5.25 5.00-5.25 4.00 3.50 4.00 3.50 4.00 3.50-4.00	6.00 4.50 4.00 3.50 4.00	6.00-6.50 6.00-6.25 6.00-6.25 5.75 5.25-6.50 4.75-5.00 4.50-4.75 4.25-4.75 4.25-4.50 4.00-4.25	5.50-6.00 5.75-6.00 5.50-5.75 5.50 5.18-5.25 4.75-5.25 4.50-4.75 4.25 3.75-4.00 4.00-4.25 3.75-4.00	5.50-5.75 5.75-6.00 6.25-6.50 5.75-6.00 5.50-5.75 5.50-5.75 4.00 4.25-5.00 8.50-4.50 4.00-4.50 3.50-4.00 1.00-8.50	5.50-6.28 6.00-7.00 6.00-6.50 6.00-6.25 5.50-6.00 5.50-6.00 4.75-5.75 4.50 4.4.50 3.50-4.25 4.00-4.50 8.50-4.00	6.50-7.25 6.50-6.75 6.25-6.50 6.00-6.55 5.50-6.25 5.50-6.90 5.50-5.75 5.50-5.75 5.50-5.75 5.25-5.75 5.25-6.00	6.75 6.50 6.75 6.25 6.50 5.75 5.25 4-4.50 5.75 8.00-8.50 4.00-4.50 8.50-4.00
Gennaio 1931 Febbraio Marso Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre	8.50-4.00 4.50-4.75 4.75 8.50-4.00 8.50-8.75 3.25-8.50 2.50-3.00 2.00-3.00 3.00	2.00 2.00 8.50 8.50 8.50 2.00 0-0 2.00-2.50 0-1.00	2.00 8.00-8.50 4.50 4.50 8.50 4.00 4.50 1.00-2.00 0-3.00	1.00 3.25-3.75 3.00 3.00 2.50-2.75 1.50-3.00	4.00-4.50 4.75 4.75-5.00 8.75-4.50 4.00 3.50-3.75 3.75-4.00 3.50-4.25 2.00-3.50	3.50 3.25-3.50 4.00-4.25 4.00-4.25 3.75 3.50 4.00-4.50 3.75-4.00 3.50-4.25	8.00-8.50 4.00-5.00 4.75-5.00 4.00-4.50 8.50-4-00 4.25-4.75 4.00-4.25 3.00-3.50 3.25-8.75	3.00-3.75 3.50-4.00 4.50-5.25 2.75-4.00 3.25-3.75 2.50-3.25 3.00-3.50 2.00-3.50	5.00-6.00 5.00-6.00 5.00-6.00 5.00-5.75 4.75-5.50 4.75-5.50 4.75-5.50	8.25 4.00 4.75-5.00 4.25 4.25 4.25 0-2.00 2.00

(1) Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

VII. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXV. — Salari per *lavori ordinari* distinti per Compartimenti, percepiti dai braccianti o giornalieri agricoli nelle varie Zone Agrarie durante il mese di Agosto 1931 (*).

			UOM	INI					DON	NE				F	AGA	ZZI		
	Mont	agna	Coll	ina	Piar	ura	Mont	agna	Coll	ina	Pian	ura	Monte	agna	Colli	na	Pian	ura
COMPARTIMENTI	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Kinimo	Massimo	Minimo
Piemonte	1.40	1.20	1.40	1.25	1.45	1.10	0.90	0.80	0.95	0,65	0.95	0.65	0.85	0.50	0.90	0.60	0.90	0.60
Liguria	1.80	1.25	1.6 0	1.60	-	-	0.80	0.60	0,70	0.70	0.94	0.94	0.75	0.75	1.05	1.05	1.13	1.13
Lombardia	1.40 1.60	1.20 1.85	1.60	1.15	1.60 1.65	1.20 1.65	1.10	0.63 0.70		1.00	1.00	0.63 1.00	1.05 0.90	0.70	1.35 0.70	0.70 0.70	1.35 0.80	- 1
Veneto	1.20	1.20	1.20	1.00	1.60	1.00	0.71	0.71	0.75	0.71	0.95	0.56	0.94	0.94	0.94	0.50	0.94	0.50
Venezia Giulia e Zara	1.90	1.28 1.57	1.60 2.10	1.28	2.17 2.00	1,28	1.50 1.20	0.90 0.94	1.10	0.62 1.00	1.00	0.90 0.85	0.75	0.65	0.97	0.55	1.87	0.65
Toscana.	1.45	1.00	1.50	1.10	1.50	1.20	ļ	,		0.55	0.90	0.80		0.50	0.75	0.50	0.85	
Marche	1.08	0.70	1.23	0.80	0.80	0.80		0.60		0.65	0.65	0.65	0.65	0.40	0.78	0.55 0.45	0.65	
Umbria	1.32	0.90	1.32 1.50	0.90	1.11	0.90	0.71	0.55		0.55	0.55 1.00	0.55 0.50	0.45	0.45	0.80	0.45	1.00	
Abruzzi e Molise	1.50	1.00	1,40	0.70	1.15	1.15	1.10	0.50		0.40	0.95	0,95	1,20	0.50	1.10	0.50	0.75	
Puglie	1.05	0.80 1.05	1.60	0.80 1.10	1.15	0.80 1.10	0.65 0.45	0.45 0.45		0.45 0.48	0.78	0.40	0.60	0.80 0.45	0.65	0.40	0.73	
Basilicata	1.20	1.00	1.25	1.10	1.85	1.85	0.75	0.60	0.75	0.62	0.75	0.75	0.60	0 .6 0	0.75	0.62	0.75	0.75
Calabria	1,19 1,40	1.10 0.85	1.38 1.40	1.10 0.87	- 1.40	1.00	0.58	0.55		0. 5 5	1.00	- 0.40	0.58	0.55 0.45	0.63	0. 5 5	1.00	0.50
Sardegna	1.35	0.90	1.85	0.90	1.85	0.90	0.70	0.45	0.70	0.50	0.70	0.50	0.55	0.50	0.55	0.50	0.55	0.50
REGNO	1.38	1.08	1,45	1,11	1.51	1.15	0.85	0.61	0.84	0.61	0.90	0.68	0.79	0.57	0,85	0.59	0.90	0.62
	=								_									

^(*) La rilevazione dei salari dei braccianti o giornalieri agricoli viene fatta dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura per ciascuna Provincia tenendo conto dei salari effettivamente praticati nelle varie Zone Agrarie. I dati relativi a ciascuna Provincia vengono pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale » edito a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. I dati contenuti nella presente tabella sono le medie aritmetiche per Compartimenti dei salari massimi e dei salari minimi percepiti dai braccianti nelle singole Zone Agrarie.

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXVI. — Salari medi orari per alcune categorie di operai, rilevati al 30 settembre 1931 (1).

					£	Balari p	ercopiti	in ore	ordinar	le					Aumen	to perce iti in or	ntuale p e straor	er lavori dinarie
							car- ollino.	classe	classe			ulico, traio		ocarri	Giorni	feriali	1	
CITTA	Muratore	Carpentiere	Fabbro	Falegname	Scalpellino	Cementista	Aluto muratore, carpentiere, fabbro. falegname, scalpellino.	Manovale di 1° c	Manovale di 2° c	Terrazziere	Meccanico	Stagnino idraulico, elettricista, vetralo	Conducente carri	Conducente autocari	Prime 2 ore	Ore successive	Giorni festivi	Ore notturne
Torino	3.40	3.50	3.40	3.20	3.60	3.40	2.60	2.30	2.10	2.40	3.60	3.40	2.60	3.80	20 %	30 %	50 %	100 %
Genova	3.10	3.60	3.30	3.50	3.75	3.75	2.75	2.75	2.60	2.75	3.90	3.30	3.00	3.30	15 %	30 %	35 %	50 %
Milano	3.40	3.40	3.40	3.40	3.40	3.80	2.80	2.60	2.10	2.65	4.00	4.00	3.00	4.50	30 %	30 %	100 %	100 %
Venezia	2.75	2.75÷ 2.95	2.75	2.60	3.40	$2.75 \div 2.95$	2.40	2.30	2.15	1.75÷ 2.30	2.75	3.00÷ 3.45			20 %	20 %	50 %	100 %
Trento	2.60	2.70	2.70	2.70	2.70	2.70	1.50	1.95	1.65	1.70	2.70	2.70	2.00	2.90	20 %	40 %	50 %	60 %
Trieste	3.65	3.65	3.75	3.75	3.95	2.80	1.80	2.80	2,60	2.60	3.80	3.70	2.60	3.70	25 %	30 %		
Bologna	2.85	3.10	2.85	2.85	2.85	2.95	2.75	2.40	1.75	2.45	3.20	3.20	2.80	3.10	20 %	40 %	50 %	75 %
Firenze	2.90	3.15	2.60	3.15	2.95	2.75	2.50	2.05	1.80	2.60	3.50	3.05	2.05	3.35	25 %	25 %		
Ancona	3.20	3.30	3.30	3.10	2.90	3.00	2.10	2.10	1.95	3.05	3.60	3.10	2.90	3.35	30 %	30 %	٠.	50 %
Perugia	2.20	2.25	2.40	2.40	2.75	2.35	1.75	1.60	1.30	1.65	3.20	2.90	• • •	••	20 %	20 %	25 %	50 %
Roma	3. 35	3.45	3.15	3.15	3.65	3.65	3.05	2.75	••	2.75	••	3.15÷ 4.05	2.40	3.00	20 %	20 %		
Aquila	2.15	2.40	2.50	2.40	2.65	2.40	2.05	1.55	1.35	1.50		2.50			20 %	20 %	40 %	
Napoli	3.35	3.10	3.35	3.00	4.35	3.50	2.40	2.25	2.00	2.50	3.50	3.50	2.35	2.50	••	••		
Bari	2.50	2.70	3.40	3.60	2.70	3.40	2.00	1.80	1.55	1.80	3.65	2.75	1.85	3.45	15 %	15 %	25 %	50 %
Potenza	2.80	2.60	2.80	2.70	2.90	2.70	1.80	1.80	1.40	1.80	3.00		1.80	2.50	10 %	20 %	20 %	35 %
Catanzaro	2.90	3.40	2.90	2.90	3.40	2.90	1.70	1.90	1.70	1.35	3.40	3.40	1.65	2.90	20 %	20 %	20 %	
Palermo	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.30	1.25	1.65	1.45	1.50	2.50	2.20	1.85		15 %	15 %	40 %	
Cagliari	2.30	2.30	2.30	2.30	3.45	2.30	1.70	1.55	1.30	1.55	2.40	2.40	1.85	2.55	10 %	10 %	25 %	30 %

⁽¹⁾ I salari contenuti nella presente tabella sono rilevati dal Ministero dei Lavori Pubblici a mezzo degli Uffici del Genio Civile. Essi corrispondono a quelli vigenti nel Capoluogo tenuto conto ove esistano e riguardino le categorie indicate, delle tariffe concordate con gli Istituti Corporativi della Provincia. Per la città di Genova i salari dei muratori rappresentano la media fra la prima e la seconda categoria. Per la città di Milano, per lavori entro pozzi neri, canali sotterranei (scarlinghe), su scala aerea, viene applicato un aumento del 25 %; per lavori entro pozzi bianchi, viene applicato un aumento del 50 %. Per la città di Venezia il salario di L. 1.75 della voce terrazziere si riferisce al terraiolo e quello di L. 2.50 al badilante. Per la città di Trieste nei giorni festivi viene corrisposto un aumento del 25 % per le prime 2 ore, del 50 % per le successive 3 ore, del 75 % per le ore ulteriori. Per la città di Bologna per lavori entro fognature, cassoni ad aria compressa, in acqua, su scala aerea, ecc. viene applicato un aumento dal 10÷60 %. Per la città di Perugia i salari del muratore, del carpentiere e del fabbro, rappresentano la media tra la prima e la seconda categoria. Per la città di Roma il salario di L. 4.05 della voce « stagnaio idraulico, elettricista, vetraio» non riguarda l'elettricista, al quale si riferisce invece il salario di L. 3.15. Per la città di Napoli i salari del muratore, del carpentiere, del fabbro, del falegname, del cementista, dello scalpellino, del terrazziere e del meccanico, rappresentano la media tra la prima e la seconda categoria. Per la stessa città i salari corrisposti in caso di ore straordinarie sono identici a quelli delle ore ordinarie.

VIII. - Prezzi dei trasporti.

A) TRASPORTI TERRESTRI

TAV. XXXVII. — Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria praticati al 30 settembre 1931 (1).

	Trasporti su	via ordinaria a tra (prezzo ad ora)	zione animale	a trazione	via ordinaria meccanica l Ql Km.)
CITTA'	Carro ad un cavallo (o mulo) con conducente	Carro a due cavalli (o muli) con conducente	Carro a tre cavalli (o muli) con conducente	Autocarro	Autocarro con rimorchio
Torino	5.50	7.00	9.00	••	••
Genova	5.00	8.50	10.00	0.20	0.20
Milano	8.00	10.00	••	(a) 3.00	(a) 4.60
Venezia	5.00		••	0.20	0.16
Trento	6.00	8.00		0.09	0.07
Trieste	7.50	11.00		(b) 0.09	(c) 0.07
Bologna	5.80	10.00		0.10	
Firenze	7.50	10.50		(d)	••
Ancona	4.80		••	0.12	0.085
Perugia	5.00	6.80	7.70	0.12	0.19
Aquila	3.20	4.50		0.18	
Napoli	8.00	10.00	13.00	••	
Bari	4.75	7.55	10.10	0.12	•••
Potenza	3.70	6.00	7.50	0.20	
Catanzaro	4.90	6.55	8.65	0.19	0.20
Palermo	4.60	••		0.10	
Cagliari	5.00	7.00	9.00	0.20	0.15

⁽¹⁾ I pressi contenuti nella presente tabella vengono rilevati mensilmente dal Ministero dei Lavori Pubblici a mezzo degli Uffici del Genio Civile e sono pubblicati nel Bollettino Statistico edito a cura del suddetto Ministero.

(a) Presso a Km. per carico completo.

(b) Portata 4 ÷ 5 tonnellate (per pendenza fino al 4 %).

(c) Portata 8 ÷ 10 tonnellate (per pendenza fino al 4 %).

(d) Portata fino a Ql. 10 L. 1.00 al Km.; fino a Ql. 24 L. 2.00 al Km.; fino a Ql. 50 L. 2.50 ÷ 4.00 al Km.

(Segue) VIII. – Prezzi dei trasporti.

B) — TRASPORTI MARITTIMI

TAV. XXXVIII. — Medie e numeri indici dei noli per il trasporto del carbone (escluse le mattonelle ed il coke) dal Regno Unito in Italia.

	Noli me	di, in cifr	e assolute	, per ogni	tonn. di	carbone		:- = :::::::::::::::::::::::::::::::::::	Numeri i	ndici dei 1	noli, base	922-25 =	100	
		dal	Regno U	nito		dagli			dal Regn	o Unito			dagli	Indice
PERIODI	Canale di Bristol	Costa Oriental Inglese	Porti della Scozia	Canale d	i Bristol	Stati Uniti d'America (2)	Canale di Bristol	Costa Orientale Inglese	Porti della Scozia	Canale d	li Bristol	Indice medio	Stati Uniti d'America (2)	medio complessivo (Regno Unito
		e Italia (\$ Spezia, I		Napoli ari	Venezia	Ponente Ita ia dollari		onente Ital s. Genova, Livorno)		Napoli	Venezia	pel Regno Unito	Ponente Italia	Stati Uniti d'America)
Anni 1922-25 Anno 1928 Anno 1927 Anno 1928 Anno 1929 Anno 1930	10/4 ½ 10/1 9/3 °/, 8/3 °/ ₄ 9/- 6/6 °/ ₄	10/2 ½ 10/2 ¼ 9/5 ¼ 8/2 9/3 ¼ 6/6 °/4	10/7 10/8 ½ 10/½ 8/7 9/7 ½ 6/10 1/a	10/4 °/ ₄ 10/1 10/1 ½ 8/5 ½ 9/5 6/9 ¹/ ₈	12/9 12/3 */, 12/1 ½, 10/4 */, 11/1 7/11 ½,	3.23 4.58 3.16 2.40 2.33 2.06	100. — 97.38 89.94 80.28 86.92 63.38	100. — 99.79 92.45 80.01 90.82 64.28	100.— 99.61 94.69 81.10 90.95 64.96	100. — 96.99 97.19 81.36 90.58 65.38	100.— 96.56 94.98 81.54 86.98 62.25	100 9×.11 92.12 80.53 88.55 63.75	100.— 141.80 97.83 74.30 72.14 63.78	100.— 98.79 92.21 80.43 88.29 63.75
Viaggio 1929 Biugno	9/9 ½ 9/2 ½	10/1 ½ 9/8	10/4 3. 10/1	10/1 ½ 9/8 ³/4	11 9 ½ 11/7	2,43	94.37 88.98	99.19 94.70	97.84 95.28	97.39 89.57	92.49 90.85	95.88 91.37	75.23	91.11
2º l'rimestre 1929	9 /5	9/9 42	9/11 1/2	9/10 1/2	11/7 1/4	2.47	90.95	95.92	94.09	94.99	91.01	92.75	76.47	92.50
Azosto	9/7 8/101/4 8/7	10/1 ½ 9/2 9/1 °/6	10/6*/. 9/6 1/4 9/1 */.	10/8 ½ 9/5 °/4 9/1 ¹/	12 */ ₄ - 11/3°/ ₄ 11 -	(2.43) 2.51 2.42	92.55 85.51 82.90	99.19 89.80 89.60	99.80 89.97 86.42	102.80 91.18 87.77	94.60 88.72 86.27	95.83 87.79 85.62	(75.23) 77.71 74.92	95,51 87,63 85,45
5° Trimestre 1929	9/1	9/5	9/11 1/8	9/7 */.	11/5 %	2.49	87.72	92.25	91.09	92.79	90.08	90.14	76.78	89.94
Ottobre 1929 Navembre	8/9*/ ₄ 8/— 7/6	8/6 */. 7/10 1/. 7/8	9/3 °/4 8/2 /10 ½	9/1 °/4 8/7 °/4 7/7 ½	10/6 °/4 10/ 8¹/4 9/4	2.38 2.32 2.19	85.11 77.26 72.44	88.88 76.94 71.02	87.99 77.17 74.21	87.98 83.17 78.85	82.84 80.56 78.20	85.03 77.90 72.45	73.68 71.83 67.80	84.85 77.90 72.38
6 ' T imontro 1929	8/2 */4	8/1/2	8/9 1/4	8/2	9/10 */,	2.24	79.48	78.78	82.88	78.56	77.62	79.44	69.35	79.28
třennato 1930 Febbraio Marzo	6/11 6/11 6/9 ½	7/ 1½ 6/10 ½ 6/9 %	7/8 6/11 6/10 ¾	7/1½ 7/3 °/4 7/8	8/5 8/2 8/ 3	2.18 2.22 2.07	66.81 66.81 65.60	68.99 67.35 66.78	72.45 65.36 64.76	68.54 70.33 69.74	66.02 64.05 64.71	68.01 66.61 65.88	65.94 68.73 64.09	67.98 66.64 65.85
i* Frimestre 1930	6/10 1/4	6/11	7/1 1/3	7/8	8/8 1/4	2.16	66.20	67.76	67.82	69.74	64.87	66.73	66.87	66.74
Aprile 1930 Maggio ; Giugno ;	6/4 1/4 6/10 1/4 6/9 1/4	6/9 ½ 6/10 ¼ 6/6 %	6/11 ½ 7/3 ¼ 7/-	6/6 7/1 °/. 7/7	7/10 °/ ₄ 8/5 ½ 8/3 °/ ₄	2.15 2.04 2 —	61.37 66.60 65.40	66.54 67.14 66.78	65.75 68.70 66.14	62.52 68.74 72.94	61.93 66.34 65.19	63.28 67.07 66.18	66.56 63.16 61.92	63.33 67.01 66.12
2º Trimestre 1930	6/9	6,9 %	7/1 */.	7/1 1/4	8/8 1/4	2.04	65,19	66.73	67.52	68,88	64.87	65.47	63.16	65.93
Luglio 1930 Agosto	6/4 6/8 ½ 6/4 °/4	6/4 ¹ / ₄ 6/8 6/4 ⁸ / ₄	6/10 6/9 1/4 6/10 1/2	6/10 ¹ / ₀ 6/7 ⁸ / ₄ 6/3	7/7 1/s 7/8 7/8	(2 -) 2 - 2.10	61.16 60.77 61.77	62 25 61.28 62.66	64.57 63.98 64.96	66.18 63.93 60.12	59.80 56.86 60.13	61.93 60.95 62.08	(61.92) 61.92 65.02	61.93 60.97 62.13
3º Trimestre 1930	6/4 1/4	6/4	6/10	6/7 1/4	7/7	2.05	61.37	62.04	64.57	63.52	59.47	61.80	63.47	61.82
Ottobre 1930 Novembre Dicembre	6/8 ½ 6 ½ 1/4 1/a	6/1 ¹ / ₂ 5/10 ½ 6/4	6/8 ½ 7/— 6/—	6/8 */4 5/7 */s 6/6	7 ½ 6/11 7/8	1.88 (1.88) 1.84	60.57 58.15 61.57	60 — 57.85 62.04	59.45 66.14 56.69	64.78 54.11 62.52	55.23 54.25 56.86	59.85 58.23 60.56	58.20 (58.20) 56.97	59.83 58.23 60.50
4° Trimestre 1930	d/3	6/1 1/2	6/4 1/4	6/1 1/4	7 1/4	1.86	60.36	60 -	60.04	58.92	55.07	59.50	57.59	59.47
Geunalo 1991 Febbraio	0.5 1. 6,7 1/4	6 ½ 6/1 ¼ 6/5	8/4 ¹ / ₄ 6/4 ⁹ / ₄ 6/6 ⁹ / ₄	6/6 7/4 1/4 6/10 1/2	7/'/s 7/6 7/8 ½	2.08 2.01 2.10	59.75 62.17 63.78	59.19 59.80 62.86	60.04 60.44 62.01	62,52 70.74 66.18	55.23 58.82 60.45	59.24 61.42 63.06	64.40 62.28 65.02	59.82 61.44 63.09
1° Trimestre 1931	6/5 1/4	6/3	6/5	6/11	7/6	2.06	62.17	61.23	60.63	66.54	58.82	61.57	63.78	61.61
Aprile	6/6 7/- 6/5 1/4	6/4 1/4 6/10 6/5 1/2	6/10 7/4 1/4 7/—	6/11 */ ₄ 7/8 7/8	7/10 1/a 8/2 1/4 7/9 1/2	2.04 2.10 2.05	62.78 67.61 62.17	62.25 66.94 63.26	64.57 69.49 66.14	67.13 69.74 69.74	61.76 64.54 61.11	62.97 67.41 63.19	63,16 65.02 63,47	62.97 67.87 68.19
2º Trimestre 1931	6/7 1/2	6/6 1/2	7/1 1/2	7/1 1/2	8 1/4	2.06	63.98	64.09	67.82	68.54	63.23	64.56	63.78	64.55
Luglio 1931 Agosto	6/1 ½ 6/1 ³/4	6/1 5/11 ⁸ / ₄	7,6 6/4 3/4	6/5 6/8 ⁸ / ₄	7/- 7/1 1/4	(2.05) (2.05)	58.95 59.36	59.59 58.57	70.87 60.44	61.73 60.72	54.90 55.72	60.20 58.92	(63.47) (63.47)	60.25 58.99

I dati contenuti nella presente tabella vengono rilevati dai Consiglio Provinciale dell'Economia di Cenova secondo le norme stabilite d'accordo con l'istituto Centrale di Statistica.

I noli vengono ricavati dal suddetto Consiglio dal «Lioyd's List», organo ufficiale del Lioyd, dove figurano per ogni noleggio il tunnellaggio contrattato, il nolo fatto, i porti di caricamento e di destino ed altre condizioni.

Per il calcolo del nolo medio di ogni singola rotta, viene fatta la media aritmetica pondereta dei noli fatti in ciascuna rotta, attribuendo ad ogni nolo un peso proporzionale ai tonnellaggio contrattato.

Per il calcolo dei numeri indici vengono scelte soltanto quelle rotte dove siasi manifestata una corrente di traffico importante, come sono appunto le rotte considerate nella presente tabella.

La nedia di ciascun gruppo è ottenuta effettuando la media aritmetica vonderata degli indici il rotta, attribuendo ai ognuna di queste un peso complesso proporzionale, ad un tempo, alla rispettiva intensità di traffico riscontrata, ed al rispettivo nolo medio risultato nei periodo base.

I noli in valuta nazionale sono stati calcolati in base al corso medio mensile ufficiale della sterlina.

^(*) Nel 1926, dalla seconda metà di aprile a tutto ottobre, e per alcune rotte a tutto novembre, non si ebbero contrattazioni a causa delle sciopero minerario inglese.

IX. - Raffronti Internazionali.

TAV. XXXI. . - Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso.

(Base: 1913 = 100)

SETTIMANK		ITALIA	ST A	ATI UNITI AMERICA (b)	INGHILTER	RRA	GERM	MANIA	FI	RANCIA
Medie 1918 100 - 100	16	indici dei prezzi sso (Consiglio P Milano) o ufficiale dell'or in Italia (a) i ndici dei prezzi in Italia (b)	Rapporto fra il numero indice del prezzi oro del periodo do considerato e quello del periodo precedente × 100 Numeri indici dei prezzi-oro (Prof. Irving Fisher)	fra 11 lei pe 100 fra 11 li Sta 11 prezz	Numeri indici dei prezzi-oro (* Financial Times *) Rapporto fra il numero indice dei periodo considerato e quello dei periodo precedente × 100	Rapporto fra il numero in- dice dell'Inghilterra e quello dei prezzi-oro in Italia × 100 (d)	Numeri indici dei prezzi-oro (Statistisches Reichsamt) Rapporto fra il numero in- dice dei periodo considerato	e quello del periodo precedente x 100 Raprorto fra il numero indice della Germania e quello del prezzi-oro in Italia x 100 (e)	(Statistique (Statistique (ci del prezzi-	Rapporto fra il numero indice del periodo considerato e quello del periodo precedente x 100 trapporto fra il numero indice della Francia e quello del prezzl-oro in Italia x 100 (1)
Agosto	1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 Aprile 1927 Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Ottobre Novembre Dicembre Ottobre Novembre Dicembre Ottobre Novembre Dicembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1929 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1929 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Ottobre Novembre Dicembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1930 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1930 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1931 Febbraio Marxo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Settimana Settimana Settimana	100 100 100 129.4 129.	(4) (5) 138.6 2 98.3 144.7 3 98.1 141.7 100.6 150.8 9 98.8 143.3 106.1 135.0 9 96.1 140.3 5 97.5 138.0 106.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 107.1 132.6 133.6 107.1 132.6 133.6 1	104.5 107.1 113.9 97.8 113.5 106.4 113.5 106.4 113.5 106.5 109.8 100.8	(8) (9) 100 145.4 148.7 102.3 157.7 106.1 153.8 97.5 130.2 97.5 111.1 185.5 98.5 130.2 97.5 111.1 185.5 100.7 135.5 99.8 135.5 100.7 135.5 100.2 135.2 100.6 135.6 101.6 135.6 101.6 135.6 101.6 136.9 101 135.5 99 131.1 100 135.5 100.2 132.8 100.6 135.6 101.6 136.9 101 131.5 100.8 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 132.8 100 135.5 100.2 130.8 102 130.8 102 130.8 102 130.8 102 130.8 102 130.8 102 130.8 102 130.8 102 130.8 102 130.8 102 130.8 102 130.9 99.8 111.1 98.2 111.5 99.3 111.1 98.2 117.5 99.3 111.8 97.8 108.9 99.7 108.9 99.8 99.6 99.7 108.9 99.6 99.7 99.8 99.6 99.8	(10) 112.4 116.9 126.4 116.9 126.4 116.9 128.4 116.9 128.4 115.6 108.2 97.2 99.7 99.8 99.6 99.7 99.1 96.8 99.9 99.7 99.1 96.8 99.9 99.9 100.7 101 1 100.8 101.2 100.8 101.2 100.8 101.2 100.8 101.2 100.8 101.2 100.8 99.2 100.7 101 1 100.8 101.2 100.8 99.2 98.1 100.6 98.2 99.6 98.1 100.9 100.2 100.3 99.2 100.1 100.9 100.2 100.3 99.2 100.1 100.9 100.2 100.1 100.9 100.2 100.1 100.9 100.2 100.1 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.7 100.9 100.1 100.9 100.1 100.9 100.1 100.9 100.1 100.9 100.1 100.9 100.1 100.9 100.1 100.9 100.1 100.1 100.9 100.1 100.9 100.1 100.	100		100 100 100 101.	

⁽a) Il corso ufficiale dell'oro è il risultato del rapproto tra il corso attuale del dollaro e la sua parità prebellica (5,1826). Le medie mensili del corso dell'oro contenute nella presente tabella sono state calcolate fino al febbraio 1930 dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano e dal marzo 1930 in poi dall'Istituto Centrale di Statistica. Tale medie non coincidono con quelle che figurano nella tabella relativa «al corso dei cambi e dell'oro » riportata nel Bollettino Mensile di Statistica perchè quelle rappresentano la media di tutte le quotazioni giornaliere del mese a cui si riferiscono, mentre queste rappresentano la media delle quotazioni giornaliere relative non più al mese di calendario ma al periodo di quattro o cinque settimane preso in considerazione pel calcolo dei numeri indici dei prezzi all'ingrosso.

(b) In seguito alla revisione apportata agli indici degli Stati Uniti, la serie di detti indici pubblicata nel presente prospetto è stata rettificata dall'anno 1922 in poi a partire dal Bollettino del mese di marzo 1931.

(b) Col. 1 / Gol. 2 × 100; (c) Col. 5 / Gol. 5 / Gol. 8 × 100; (d) Col. 8 / Gol. 8 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 1 / Gol. 3 × 100,

(Segue) IX. -- Raffronti internazionali.

TAV. XL. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati.

	Ital	lia (a)	Australia	Austria	Belgio	('anadà	Ceco- stovacchia	Danimarca	Egitto	Finiandia	Francia	Germa
WESI W N N I	Bachi	Consiglio Provinciale Economia di Milano	Melbourne Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Cairo Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Umole
	Base	Base	Base	Base	Base	Base	Base	Base	Base I-1918	Base	Base	Base
	1918	1913	1913	I-VI-1914	IV-1914	1918	VII-1914	1918	VII-1914	1913	1918	1913
013 (Media)	100	100	100 228	••	(6)	100 244		100	 316	100 1 183	100 503	10 1 4
21	531	529	175	•••	(c) 366	172	••	••	173	1 263	352	19
22 »	508 512	529 536	1 62 179	99 1 24	367 497	152 153	· 1 308 976	••	146	1 219	327	34 1 16 6
23	512	554	173	136	573	155	998	::	132 143	1 100	415 486	ທີ່າ
25	596	646	170	136	559	160	1 004	210	152	1 129	547	1
26 ·	602	654	168	123	744	156	955	163	132	142	697	1
27 » 28 »	495 46 2	527 491	1 6 7 1 6 5	133 130	847 843	153 151	979 977	153 153	121	145 145	618 619	1 1
28	447	481	166	130	851	149	919	150	120 116	(e) 98	611	i
30 ·	386	411	147	117	744		(l) (d) 118	130	103	90	(m) 536	ī
ugno 1930	(m) 382	412	15 2 151	(a) 121 119	750	138	120	130	100	90	533	1
glio » gosto »	375 379	402 403	149	118	739 729	134 131	118 115	129 128	1 02 104	90 89	538 532	1 1
ttembre »	375	398	141	115	712	129	113	126	104	88	524	ì
tobre	. 364	387	136	112	705	127	113	123	105	86	508	1
vembre »	361 350	379 369	132 129	110 107	693 679	$\begin{array}{c} 125 \\ 122 \end{array}$	111 110	122 120	$\begin{array}{c} 105 \\ 102 \end{array}$	87 86	494 488	1 1
nnaio 1931	342	362	130	105	661	120	109	118	100	86	484]
bbraio »	338	358	128	107	658	119	109	117	100	86	482]
arzo »	339	356	129	107	660	117	111	116	105	86	482	1
orile • aggio •	337 332	353 347	123	108 107	652 640	116 114	110 109	115 113	100 97	85 84	484 470	1 1
ugno »	327	339	?	110	642	113	112	110	97	83	468	i
ıglio »	324	337	?	114	635	112	108	110	?	82	456	1
gosto »	322	331	?	110	616 {	111	?	109	?	?	446	1
	Giappone	Norvegia	Olanda	Polonia	Regno Unito	U. R. S. S	Spagna	Stat	i Uniti	Svezia	Svizzera	Ungher
ANNI -	Banca del Giappone	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Board of Trade	Ufficiale	Ufficial		of Labor tistics	Ufficiale	Ufficiale	Ufficia
MESI	Base 1913	Base 1913	Base 1913	Base I-1914	Base 1913	Base 1913	Base 1913	Base 1913	Base 1926	Base 1913	Base VI-VII 1914	Bas 1913
13 (Media)	100	100	100		100	100	100	100	70	100		
20 ˈ » ˈ	259		292		307	100	221	221	154	359	• •	
21 »!	200		182		197		190	140	98	222	191	
22 » 23 »	196 199	232	160 151	73 86	159	195	176 172	139 144	97	173	168	.
		6.5%	1431	xn l					101	163	181	١,
24 »	207				159 166	135 174				162	175	
25 »	207 202	268 253	156 155	110 125	166 159	174 182	183	141	98 104	162 161	$\begin{array}{c} 175 \\ 112 \end{array}$	1
25 »	202 179	268 253 198	156 155 145	110 125 (h) 181	166 159 148	174 182 185	183 188 181	141 148 143	98 104 100	161 149	112 145	1 1
25 »	202 179 170	268 253 198 167	156 155 145 148	110 125 (h) 181 119	166 159 148 142	174 182 185 174	183 188 181 172	141 148 143 137	98 104 100 95	161 149 146	112 145 142	1 1 1
5	202 179 170 171 166	268 253 198	156 155 145	110 125 (h) 181	166 159 148	174 182 185	183 188 181	141 148 143	98 104 100	161 149	112 145	1 1 1 1
25	202 179 170 171 166 137	268 253 198 167 161 153 143	156 155 145 148 149 142 117	110 125 (h) 181 119 120	166 159 148 142 140 137	174 182 185 174 173 180	183 188 181 172 167	141 148 143 137 140	98 104 100 95 98	161 149 146 148 140 122	112 145 142 145 141 127	1 1 1 1 (m) (n)
25	202 179 170 171 166 137	268 253 198 167 161 153 143	156 155 145 148 149 142 117	110 125 (A) 181 119 120 113 98 (t) 99	166 159 148 142 140 137 120	174 182 185 174 173 180 ?	183 188 181 172 167 171 172	141 148 143 137 140 138 124	98 104 100 95 98 97 96 87	161 149 146 148 140 122	112 145 142 145 141 127 (a) 126	1 1 1 1 (m) (n)
25	202 179 170 171 166 137 137 133 133	268 253 198 167 161 153 143 (g) 143 142 141	156 155 145 148 149 142 117 118 115	110 125 (h) 181 119 120 113 98 (t) 99 99	166 159 148 142 140 137 120 121 119	174 182 185 174 173 180 ? (l) 189 188 187	183 188 181 172 167 171 172 (a) 166 170 173	141 148 143 137 140 138 124 124 120 120	98 104 100 95 98 97 96 87 84 84	161 149 146 148 140 122 123 121	112 145 142 145 141 127 (g) 126 126 126	1: 1: 1: 1: (m) (n)
25 "	202 179 170 171 166 137 133 133 130	268 253 198 167 161 153 143 (a) 143 142 141 141	156 155 145 148 149 142 117 118 115 114	110 125 (h) 181 119 120 113 98 (i) 99 99 97 97	166 159 148 142 140 137 120 121 119 118	174 182 185 174 173 180 ? (i) 189 188 187	(a) 166 170 171 172 167 171 172 (b) 166 170 173 174	141 148 143 137 140 138 124 124 120 120	98 104 100 95 98 97 96 87 84 84	161 149 146 148 140 122 123 121 121 119	112 145 142 145 141 127 (a) 126 126 126 123	1: 1: 1: 1: (m) (n)
25	202 179 170 171 166 137 133 133 130	268 253 198 167 161 153 143 (a) 143 142 141 141 140	156 155 145 148 149 142 117 118 115 114 112	110 125 (A) 181 119 120 113 98 (6) 99 99 97 94 93	166 159 148 142 140 137 120 121 119 118 116 113	174 182 185 174 173 180 1 (l) 189 188 187 187	(a) 166 170 171 172 (b) 166 170 173 174 175	141 148 143 137 140 138 124 124 120 120 120 121	98 104 100 95 98 97 96 87 84 84 84 83	161 149 146 148 140 122 123 121 121 119 118	112 145 142 145 141 127 (a) 126 126 126 123 122	1, 1, 1, 1, 1, (m) (n)
25	202 179 170 171 166 137 133 133 130	268 253 198 167 161 153 143 (a) 143 142 141 141	156 155 145 148 149 142 117 118 115 114	110 125 (h) 181 119 120 113 98 (i) 99 99 97 97	166 159 148 142 140 137 120 121 119 118	174 182 185 174 173 180 ? (i) 189 188 187	(a) 166 170 171 172 167 171 172 (b) 166 170 173 174	141 148 143 137 140 138 124 124 120 120	98 104 100 95 98 97 96 87 84 84	161 149 146 148 140 122 123 121 121 119	112 145 142 145 141 127 (a) 126 126 126 123	1 1 1 1 (m) (n)
25	202 179 170 171 166 137 133 133 130 124 123 122	268 253 198 167 161 153 143 (a) 143 142 141 140 139 136	156 155 145 148 149 142 117 118 115 114 112 111 110 107	110 125 (h) 181 119 120 113 98 (t) 99 97 97 94 93 93 90 85	166 159 148 142 140 137 120 121 119 118 116 113 112 109	174 182 185 174 173 180 ? (1) 189 188 187 187 187 188 ?	(a) 166 172 167 171 172 (b) 166 170 173 174 175 175 175	141 148 143 137 140 138 124 124 120 120 121 118 115 112	98 104 100 95 98 97 96 87 84 84 84 83 80 78	161 149 146 148 140 122 123 121 121 119 118 117 117	112 145 142 145 141 127 (a) 126 126 126 123 122 120 117	1: 1: 1: 1: (m) (n)
25	202 179 170 171 166 137 133 133 130 124 123 122 120 119	268 253 198 167 161 153 143 (o) 143 142 141 140 139 136	156 155 145 148 149 142 117 118 115 114 112 111 110 107	110 125 (h) 181 119 120 113 98 (i) 99 97 97 94 93 93 90 85 85	166 159 148 142 140 137 120 121 119 118 116 113 112 109	174 182 185 174 173 180 ? (i) 189 188 187 187 187 188 187	(a) 166 170 171 172 (b) 166 170 173 174 175 175 175 173 175	141 148 143 137 140 138 124 124 120 120 121 118 115 112	98 104 100 95 98 97 96 87 84 84 83 80 78	161 149 146 148 140 122 123 121 121 119 118 117 117	112 145 142 145 141 127 (a) 126 126 126 123 122 120 117	1 1 1 1 1 1 (m) (n)
25 " 26 " 27 " 28 " 29 " 30 " ugno 1930 uglio " costo " ttembre " tobre " vvembre " cembre " nnaio 1931 bbraio " uzzo "	202 179 170 171 166 137 133 133 130 124 123 122 120 119 120	268 253 198 167 161 153 143 (a) 143 142 141 141 140 139 136	156 155 145 148 149 142 117 118 115 114 112 111 110 107	110 125 (A) 181 119 120 113 98 (6) 99 97 97 94 93 93 90 85 85	166 159 148 142 140 137 120 121 119 118 116 113 112 109	174 182 185 174 173 180 ? (i) 189 188 187 187 187 188 ?	(a) 183 188 181 172 167 171 172 (b) 166 170 173 174 175 175 175 175	141 148 143 137 140 138 124 124 120 120 121 118 115 112	98 104 100 95 98 97 96 87 84 84 83 80 78	161 149 146 148 140 122 123 121 121 119 118 117 117	112 145 142 145 141 127 (a) 126 126 126 123 122 120 117	10 11 11 11 (m) (n)
25 " 26 " 27 " 28 " 29 " 30 " ugno 1930 uglio " ugno sto " ttembre " ttembre " tobre " vyembre " cembre " uyembre " cembre " uyembre " cembre " uyembre " cembre " uyembre " cembre " uyembre " cembre " uyembre " cembre " uy	202 179 170 171 166 137 133 133 130 124 123 122 120 119	268 253 198 167 161 153 143 (a) 143 142 141 141 140 139 136	156 155 145 148 149 142 117 118 115 114 112 111 110 107	110 125 (h) 181 119 120 113 98 (i) 99 97 94 93 93 90 85 86 88	166 159 148 142 140 137 120 121 119 118 116 113 112 109	174 182 185 174 173 180 ? (i) 189 188 187 187 187 188 187	(a) 166 170 171 172 (b) 166 170 173 174 175 175 175 173 175	141 148 143 137 140 138 124 120 120 121 118 115 112	98 104 100 95 98 97 96 87 84 84 83 80 78	161 149 146 148 140 122 123 121 121 119 118 117 117	112 145 142 145 141 127 (a) 126 126 126 123 122 120 117	1.1 1.1 1.1 (m) (n)
25 " 26 " 27 " 28 " 29 " 30 " ugno 1930 uglio " uglio " ttembre " ttobre " cembre " cembre " cembre " cembre " cembre " combr	202 179 170 171 166 137 133 133 130 124 123 122 120 119 120	268 253 198 167 161 153 143 (a) 143 142 141 141 140 139 136	156 155 145 148 149 142 117 118 115 114 112 111 110 107 105 104 103 102	110 125 (A) 181 119 120 113 98 (6) 99 97 97 94 93 93 90 85 85	166 159 148 142 140 137 120 121 119 118 116 113 112 109 107 106 106	174 182 185 174 173 180 1 (l) 189 188 187 187 187 188 1	(a) 183 188 181 172 167 171 172 (b) 166 170 173 174 175 175 175 175 174 172	141 148 143 137 140 138 124 124 120 120 121 118 115 112	98 104 100 95 98 97 96 87 84 84 83 80 78 77	161 149 146 148 140 122 123 121 121 119 118 117 117	112 145 142 145 141 127 (a) 126 126 126 123 122 120 117 115 115 114 112	1: 14 12 13 13 14 (m) (n)

(a) Dati comunicati direttamente dal prof. Bachi e dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano (Vedi Tav. VI, pag. 697) — (b) Seconda quindicina del mese. — (c) Media di cinque mesi. — (d) In seguito alla stabilizzazione è stato calcolato l'indice oro. — (e) Base 1926. — (f) Nuova serie in Reichsmark. — (g) 15 del mese. — (h) Dal gennaio 1926 « nuova serie »; dopo il 1927 gli indici sono stati calcolati sulla base della nuova parità dello sloty. — (i) Media dell'ultima settimana del mese. — (l) 1º del mese seguente. — (m) Fine del mese. — (n) Dopo il 1929 nuovo indice.

?

Agosto

(Segue) IX. — Raffronti internazionali.

TAV. XLI. — Numeri indici dei prezzi al minuto delle derrate alimentari in Italia e nei principali Stati. (« Bulletin de Statistique » della Società delle Nazioni, e Istituto Centrale di Statistica).

			11	ALIA		Austra-			.		Cecestovac-	Dani-	
		Re	gno	Milano	Roma	lia	Austria	Belg	10 C	anadå	chia	marca	Egitto
	MESI	84 Oftta (a)	Indice nazionale (b)	Consumi immutati (c)	Consumi modificati (c)	30 Città	Vienna	59 Ofte	ià (60 Dittà	Paese intero	100 Città	Cairo
		Base 1913	Base VI 1927	Base I semestre 1914	Base I semestre 1914	Base 1911	Base VII 1914	Ba. 192	3e .	Base 1926	Base VII 1914	Base VII 1914	Base VII 1914
						(e)				(h)	(<i>i</i>)	(m)	
Luglio	1920	452		445	318	187				141		253	281
	1921 1922	501 527	• • •	506	402	165	(g) 57.900	10		108	1.303	236	196
,	1923	518	••	492 496	459 482	146 16 2	328.236 1.291.100	8		$\begin{array}{c} 91 \\ 92 \end{array}$	$1.430 \\ 921$	184 188	172
	1924	538		508	469	149	1.436.200	12		91	909	200	152 148
»	1925	605	::	602	52 6	155		13		95	916	210	158
2	1926	645		654	598	162	(f) 115	18		100	876	159	158
10	1927	540	97	(d) 524	(d) 525	153	122	21		98	962	153	147
))	1928 1929	516 558	94	513	504	154	119	20		99	943	153	144
,	1930	507	95 91	538 519	542 518	160 147	1 2 3 119	21 20		101 99	925 (<i>l</i>) 130	149 137	140 132
»	1931	442	80	452	451	?	110	17		75	117	119	?
	1930	507	91	519	518	147	119	20		99	130	137	132
Agosto	3	506	90	511	514	146	119	20		96	125	•••	133
Settembre Ottobre	»	508 513	89 91	504 515	505 508	141 137	116 114	21 20		$\begin{array}{c c} 93 \\ 93 \end{array}$	123 121	133	132
Novembre		513	90	512	. 509	135	114	20		93	121	155	132 128
Dicembre	3	482	86	499	481	134	iii	2 0		92	118		128
Q	•	400	1	1	ŀ	100] ,,				1	
Gennaio Febbraio	1931	463 450	83 81	467 463	462 449	135 133	109 106	19		89 86	117	127	126
Marzo	»	446	81	465	445	131	105	18		83	115 114		126 124
Aprile	»	446	81	467	448	131	104	18		81	114	123	7
Maggio	»	449	81	460	452	129	104	17		78	115		•
Giugno	»	448	80	458	442	128	108	17		75	119		?
Luglio	»		L Qn	1 159				17	'A 1		117	1 110	
		442	80	452	451	?	110			75	117	119	?
Agosto	»	438	78	444	441	3	109	17		76	?		<u> </u>
				444	441		109					1	
Agosto		438	† 78_	444 Gern	441 Norve	gia Po	109	17 Segno	2	76 Stati	?	<u> </u>	?
Agosto	»	Finlandia 21 Oitta Base 1-VI	Parigi Base	444 Germ	441 Norve	gia Po	pionia U	segno nito 680 Sase	Spagna	76 Stati	8vezia 49 Oittà Base VII	84 Oltta Base VI	Ungheria
Agosto	»	Finlandia 21 Oittà Base	Parigi Parigi Base VII 1914	444 Gern Gern	441 Norve 2 31 ttà Citta	gia Po	ionia U	egno nito 680 Sase VII	Spagna Madrid Base 1914	Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Base 1923	Sveria 49 Città Base VII 1914	Svizzera 84 Oltta Base	? Ungheria Budapest
Agosto	»	Finlandia 21 Oitta Base 1-VI	Parigi Parigi Base VII 1914	(o) Geru Ger	441 Norver 2 31 Citta Citt	gia Po	pionia U	segno nito 680 Sase	Spagna Madrid Base	Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Base 1923	? Svezia 49 Città Base VII 1914 (v)	Stizzera S4 Città Base VI 1914	Ungheria Budapest Base 1918
Agosto Luglio	»	### ### ##############################	Parigi	(o) 7 Cit	441 Norver 22 31 Citta Cit	? Post Pos	olonia U rsavia C Base 1 1914	630 630 630 631 631 631 633 634 64 711 711 711 711 711 711 711 711 711 71	8pagna Madrid Base 1914 (t) 190 189	76 Stati Uniti 51 Città Base 1923 (u) 139 105	? Svezia 49 Olittà Base VII 1914 (v) 297 232	84 Oltta Base VI	Ungheria Budapest
Agosto Luglio	»	### ### ##############################	Parigi Base VII 1914 (n) 373 306 297	(o) 7 Oit Ba 1918 (p) 390 1 352 1 313 6	441 Norvey 2 31 Citta Citt		109	680 680 681 681 681 681 681 682 682 682 682 682 682 682	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181	76 Stati Uniti 51 Città Base 1923 (ui 139 105 97	? Svezia 49 Olittà Base VII 1914	Base VI 1914	Ungheria Budapest Base 1918
Luglio	»	### ### ##############################	Parigi Parigi Base VII 1914 (n) 373 306 297 321	(p) 1 352 1 313 6 351 4,651	441 Norver	? Po	109	17 Gegne n 1 0 630 Slittà Sase 1914 (s) 262 226 175 165	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177	76 Stati Uniti S1 Crtta Base 1923 (u 139 105 97 100	? Sveria 49 Olitta Base VII 1914 (v) 297 232 179 160	8 sizzera 84 Oitta Base VI 1914 211 157 166	Ungheria Budapest Base 1918
Agosto Luglio	" 1920	### ### ##############################	Parigi Parigi Parigi One of the content of the cont	(p) 1 352 1 313 6 351 4,651 401 (l)	441 Norver	? Po	109	17	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184	76 Stati Uniti S1 Città Base 1923 (u 139 105 97 100 100 100 Città	? Sveria 49 Oltta Base VII 1914 (v) 297 232 179 160 159	84 Città Base VI 1914 211 157 166 170	Ungheria Budapest Base 1918 (g) 145
Luglio	»	### ### ##############################	Parigi Parigi Base VII 1914 (n) 373 306 297 321	(p) 1 352 1 313 6 351 4,651	441 Norver	? Po	109	17 Gegne n 1 0 630 Slittà Sase 1914 (s) 262 226 175 165	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177	76 Stati Uniti S1 Crtta Base 1923 (u 139 105 97 100	8vezia 49 Città Base VII 1914 (v) 297 232 179 160 159 169	8 sizzera 84 Oitta Base VI 1914 211 157 166	Pungheria Budapest Base 1918
Luglio	" 1920	### ### ##############################	Parigi Parigi Base VII 1914 (n) 373 306 297 321 360 421	(o) 7 Ch Bs 1913 (p) 390 1 352 1 4.651 4.651 4.51 (l)	441 Norver		109	630 Sase VII 1914 (8) 262 226 175 164 168	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 187 189	76 Stati Uniti S1 Città Base 1923 (u 139 105 97 100 100 108	? Svezia 49 Olitta Base VII 1914 1914 1914 1915 160 159 166 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 157 160 156 156 156 156 156 156 157 160 156 156	84 Città Base VI 1914 211 157 166 170 169	Pungheria Budapest Base 1918
Luglio	1920	### ### ### ### ######################	Parigi Parigi Parigi One of the control of the cont	(o) 7 Cit	441 Norvey	?	109	680 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 187 189 176	Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Stati Uniti Uniti Stati Uniti Un	? Svezia 49 Olittà Base VII 1914 297 232 179 160 159 169 156 151 157	Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 157	Pungheria Budapest Base 1913 (g) 145 132 115 126 131
Luglio	1920	### Pinlandia Pinlandia	Parigi Parigi Base VII (n) 373 306 297 321 360 421 574 575 (l) 111 123	(o) 7 Gird Germ Germ Germ Germ Germ Germ Gird	441 Norvey	? Po	109	(s) 262 266 175 165 164 168 156 153	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 187 189 176 181	76 Stati Uniti	? Svezia 49 Olitta Base VII 1914 297 232 179 160 159 169 156 151 157 151	Base VI 1914 211 157 166 170 169 157 157 155	Base 1913
Luglio	1920	### ### ##############################	Parigi Parigi Base VII (n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122	(o) 7 Gird Germ Germ Germ Germ Germ Germ Gird	441 Norvey		109	(a) 266 156 156 156 153 144	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 176 181 187	Stati Uniti Stati Uniti	? Sveria 49 Olitta Base 1914 (v) 297 232 179 160 159 166 151 157 151 140	Base VI 1914 Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 155 152	Base 1913 (g) 145 132 126 131 127
Luglio	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### ######################	Parigi Parigi Parigi Sase vii 1914 (n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125	(o) Germ Ger	441 Norvey		109	680 680 680 680 680 680 680 680 680 680	8pagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 176 181 187 ?	Stati Eniti Stati Enit Eniti Stati Eniti Stati Eniti Stati Eniti Stati Enit Enit Enit Stati Enit Enit Enit Stati Enit Enit Enit Enit Enit Enit Enit En	? Svezia 49 Olitta Base VII 1914 0 297 232 179 160 159 169 156 151 157 151 140 130	Base VI 1914	Pungheria Budapest Base 1913 (g) 145 132 115 126 131 127 105 99
Luglio	1920	### ### ### ### ######################	Parigi Base VII 1914 (n) 373 306 297 321 360 421 574 577 (l) 111 123 122 125 120	(o) Cit Germ (o) 7 Cit 10 10 10 10 10 10 10 1	441 Norvey		109	(s) 262 226 175 165 164 168 156 153 144 128 141	8pagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 176 181 187 ? (u) 177	76 Stati Uniti	? Svezia 49 Olitta Base VII 1914	Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 155 152 140 151	Pungheria Budapest Base 1913
Luglio Giugno Luglio	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### ### #### #### ########	Parigi Parigi (n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 120 122	(o) Germ Ger	441 Norver		109	(s) 262 226 175 164 168 161 156 153 144 128 141 144	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 7 180 180 187 180 180 187 180 180 187 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180	Stati Uniti Stati Uniti	? Svezia 49	84 Città Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 155 152 140 151 152	Pase 1918 (g) 145 132 115 126 131 127 105 99
Luglio Giugno Luglio Agosto Settembre	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### #### #################	Parigi Parigi Parigi 1914 (n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 120 122 127 129	(o) Cit Germ (o) 7 Cit 10 10 10 10 10 10 10 1	441 Norver		109	(s) 262 226 175 165 164 168 156 153 144 128 141	8pagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 176 181 187 ? (u) 177	76 Stati Uniti	? Svezia 49	Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 155 152 140 151	Pungheria Budapest Base 1918 (g) 145 132 115 126 131 127 105 99 102 105 103
Luglio Luglio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### #### #################	Parigi Parigi Parigi Parigi (n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (1) 111 123 122 125 120 129 129	(o) Cit Germ	441 Norver		109	(s) 262 226 175 165 164 168 156 153 144 128 141 144 143 144	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 176 181 187 † (u) 177 180 186 193 192	Stati Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Città Base 1923 (u 139 105 97 100 100 100	? Svezia 49 Olitta Base VII 1914	Base VI 1914	Base 1918
Luglio Giugno Luglio Agosto Settembre	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### #### #################	Parigi Parigi Parigi 1914 (n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 120 122 127 129	(o) Cit Germ Germ Cit Germ Cit	441 Norvey		109	(s) 262 226 175 165 166 156 153 144 128 141 144 143	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 176 181 187 187 180 186 193 186 193	Stati Entiti Stati Entit Stati Enti	? Svezia 49 Olitta Base VII 1914	Base VI 1914 Città Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 155 152 140 151 152 152 152 151	? Ungheria Budapest Base 1913 (g) 145 132 115 126 131 127 105 103 104 100 96
Luglio Luglio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### ######################	Parigi Parigi Parigi Parigi (n) 373 306 297 321 360 421 574 557 111 123 122 125 120 129 131 132 132 132	(o) Cit Germ Germ (o) 7 (cit 1918 191	441 Norvey		109	(s) 680 680 680 681 682 683 684 685 686 686 686 686 686 686 686 686 686	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 176 181 187 ; (u) 177 180 186 193 192 196 204 198	Stati Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Città Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati Entit Entit Stati En	? Svezia 49 Olitta Base VII 1914 297 232 179 160 159 165 151 157 151 140 130 140 140 139 137 136 134 133	Base VI 1914	? Ungheria Base 1918
Luglio Luglio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio Febbraio	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### ######################	Parigi	(o) Germ Ger	441 Norvey		109	(a) 173 (a) 114 (b) 114 (c) 114 (c) 115 (c) 11	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 176 181 187 ; (u) 177 180 186 193 192 196 204 198 196	Stati Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Stati Entit Enti	? Svezia 49 Olitta Base VII 1914	Base VI 1914 Base VI 1914	? Ungheria Base 1913
Luglio Luglio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio Febbraio Marzo	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### ### #### #### ########	Parigi Parigi (n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 120 122 127 129 129 131 132 132 131	(o) Cit Germ (o) Cit (i)	441		109	(s) 262 226 175 164 168 161 156 156 154 128 141 144 143 144 143 144 141 138 136	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 189 176 181 187 ; (u) 177 180 186 193 192 196 204 198 196 194	Statt Stat	? Svezia 49	84 Città Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 155 152 140 151 152 152 152 152 151 149 148 146 144	Base 1918 (g) 145 132 115 126 131 127 105 103 104 100 96 95 94 94
Luglio Luglio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio Marzo Aprile	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### #### #################	Parigi Parigi Parigi (n) 373 306 297 321 574 557 (l) 111 123 122 125 120 122 127 129 131 132 132 132 131 130	(o) Germ Ger	441		109 F U	(s) 262 226 175 165 165 156 156 154 144 143 144 141 138 136 134 129 129	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 189 176 181 187 189 196 193 192 196 204 198 196 194 190	Statt Stat	? Svezia 49	84 Città Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 157 155 152 140 151 152 152 152 152 154 149 148 146 144 142	? Ungheria Budapest Base 1918
Luglio Luglio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio Febbraio Marzo	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### ### #### #### ########	Parigi Parigi (n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 120 122 127 129 129 131 132 132 131	(o) Germ Ger	441 Norver		109	(s) 262 226 175 164 168 161 156 156 154 128 141 144 143 144 143 144 141 138 136	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 189 176 181 187 ; (u) 177 180 186 193 192 196 204 198 196 194	Statt Stat	? Svezia 49	84 Città Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 155 152 140 151 152 152 152 152 151 149 148 146 144	? Ungheria Budapest Base 1918 (g) 145 132 15 126 131 127 105 109 104 100 96 95 94 94 96
Luglio Luglio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	### ### ### ### ######################	Parigi	(o) Germ Ger	441 Norvey		109 F U F U F	(s) 680 680 681 681 682 683 684 684 685 686 686 686 686 686 686 686 687 687 687	Spagna Madrid Base 1914 (t) 190 189 181 177 184 189 176 181 187 180 196 204 198 196 204 198 196 190 190 190 190	Statt Entit Statt Entit Statt Entit Citta Base 1923 (u 139 105 97 100	? Svezia 49	8vizzera 84 Oittà Base VI 1914 211 157 166 170 169 159 157 155 152 140 151 152 152 152 1540 151 149 148 146 144 144 144 141	? Ungheria Budapest Base 1918

(a) Calcolato dalla Direzione Generale del Lavoro sui prezzi al minuto dei 21 principa# generi di consumo praticati il primo del mese, fino al settembre 1927 e dall'ottobre 1927 in poi dell'Istituto Centrale di Statistica. (Vedi Tav. XIV. pag. 714).— (b) Indice nazionale del Capitolo « alimentazione » calcolato dall'Istituto Centrale di Statistica sugli indici dell'alimentazione calcolati dagli Uffici comunali delle 50 città con base giugno 1927. (Vedi Tav. XXI. pag. 721) — (c) Numeri indici del capitolo « Alimentazione » calcolato per la costruzione dei numeri indici del costo della vita. — (d) Veder la nota (b) alla pagina seguente.— (e) Giugno.— (f) Dopo il 1926 « nuova serie». (g) Dicembre.— (h) Media annuale.— (i) Settimana cadente alla metà del mese. Dal 1921 al 1924 vi è compreso il combustibile ed il sapone. Dopo il 1925 l'indice è ponderato senza combustibile nè sapone.— (l) Indice oro.— (m) Fine del mese.— (n) Vi è compreso il petrolio e l'alcool.— (o) Indici delle città con più di 10.000 abitanti.— (p) Agosto.— (q) Dopo il 1922 in nuovi zioty.—— (r) Ultima settimana del mese.—— (s) 1º del mese seguente.—— (t) Media annuale. Compreso il combustibile — (u) 16 del mese.—— (s) Compreso il riscaldamento e l'illuminazione.

(Segue) IX. - Raffronti internazionali.

TAV. XLII. — Numeri indici del costo della vita in Italia e nei principali Stati. (*Bulletin mensuel de Statistique della Società delle Nazioni e Istituto Centrale di Statistica).

			ITALIA		Austra-				Ceco-	1	<u> </u>	
		Begno (a)	Wilano (b)	Roma (b)	lia	Austria	Belgio	Canadà	slovacchia	Danimarca	Egitto	Fini a ndia
	MESI	Indice nazionale	Consumi immutati	Consumi modificati	30 Città	Vienna	59 Città	60 Città	Praga	100 Città	Cairo	21 Città
		Base VI 1927	Base I semestre 1914	Base	Base XI 1914	Base VII 1914	Base 1921	Base 1926	Base VII 1914	Base VII 1914	Base 1-1-918 31-VII 1914	Base I-VI 1914
Luglio	1920		441 494 488 487	313 387 429 450	(c) 147 141 145	5.110 9.972 263.700 (a) 76	(f) 100 90 109	(c) 124 109 100	(f) 702	(g) 262 237 199 204	167 161	931 1.214 1.142 1.111
30 30 30 30 30 30	1924	97 92 94 91	512 598 649 548 526 542 531	449 495 562 503 487 507 500	143 144 146 145 146 149 141	86 97 (e) 103 106 108 112 112	125 133 174 204 205 216 227	98 99 100 99 99 100	692 744 724 755 758 761 (d) 109	214 219 184 176 176 173 165	158 163 159 151 151 150 148	1.154 1.218 (d) 154 157 161 160 147
Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	3	82 91 91 91 90 90 90 87	486 531 531 527 522 525 523 508	452 488 500 502 498 497 497 477	144 141 135	107 113 112 113 110 110 110 108	203 224 227 229 230 229 228 228	89 100 100 99 97 97 97 97	104 108 109 108 105 104 104 103	154 165 162	? 147 148 148 148 146 146 142	133 145 147 149 147 145 144 141
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	1931	84 84 84 84 83 83 83 82	488 494 496 497 489 488 486 481	463 455 453 454 454 448 452 447	?	106 105 105 104 104 106 107	219 212 209 207 205 205 203 201	95 94 93 92 90 90 89 89	102 102 101 102 103 105 104 102	159 157 154	140 142 142 140 138 135 ?	140 138 138 137 135 133 133
		Prancia	Germania	Norvegia	Olanda	Polonia	Reg Un		.S.S. Stati	Svezia	Svizzera	Ungheria
	MESI .	Parigi	72 Città	31 Oittà	Amsterds	m Varsav	la 68	0 25 ta Cit	29 Uniti ttà	49 Città	84 Città	Budapest
		Base 1914	Base X-1913 I-IV-VII 1914	Base VII 1914	Base 1911-191	Base I 1914	Ba VI 19	11 10	Base 1923	Base VII 1914	Base VI 1914	Base 1913
)))))	1920	(h) 341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113 116 120	1.065 1.250 5.392 3.765.100 (d) 126 143 142 150 153 154 149 137	307 294 251 238 249 259 220 203 193 180 175 167	(e) (f) 21 20 18 17 17 17 16 16 16 15	9 11.17; 8 25.70; 7 (<i>i</i>) 5; 4 6; 3 12; 9 14; 1 17; 7 11; 0 12; 9 12; 2 11;	25 25 22 18 17 17 17 17 16 16 16 16	1	(7) 115 103 97 100 102 104 107 104 1099 102 110 100 32 100 27 96 95	3 236 7 190 174 171 176 172 169 169 164	(c) (g) 224 200 164 164 169 168 162 160 161 161 159	(ø) (o) 116 112 103 110 118 119 106 102
Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	3	116 120 121	148 149 149 147 145 144 142	176 175 176 174 174 173 172	16: 16: 15:	119 117 2 117 117 118 7 118	15 7 15 7 15 7 15 1 15 1 15 1 15	7 7 6 7 5 3	27 97 7 95 7 95 7 95 7 95 7 94 7 93	164 163	158 159 159 159 158 157 156	105 106 105 105 103 100
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	1931	120 120 	140 139 138 137 137 138 137 135	171 170 169 168 167 166 167 166	154 	109 109	15 14 14 14 14 14 14 14	0 7 7 7 5 7 5	91 90 98 98 88 87 86 9	160	156 155 153 151 150 150 150 149	99 99 100 100 100 100 102 102

⁽a) Indice nazionale complessivo calcolato dall'Istituto Centrale di Statistica sugli indici complessivi del costo della vita calcolati dagli Uffici comunali delle 50 città con base giugno 1927, (Vedi Tav. XXI pag. (72!).— (b) A norma di quanto dispone l'art. 6 del R. D. L. 20 febbraio 1927, n. 222, ed in conformità delle apposite disposizioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, dal luglio 1927 in poi gli indici delle vecchie serie sono stati collegati con quelli aventi per base il mese di giugno 1927.— (c) Media annuale.— (d) Indici oro.— (e) Nuova serie— (f) 15 del mese.— (g) Fine mese.— (h) Media del 20 trimestre.— (i) Giugno.— (l) In zloty e dall'ottobre 1926 in nuovi zloty.— (m) 10 del mese seguente.— (n) 10 del mese.— (o) Dicembre.

(Segue) IX. — Raffronti internazionali.

TAV. XLIII. — Saggio ufficiale di sconto nei principali Stati.

A) Saggi medi ufficiali di sconto dal 1922 al 1931.

		1000	4004	4005	1000	4000	4000	4000		1931				
STATI	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		2º trimestre	3º trimestre	agosto	settem- bre
	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(e)	(e)
Italia	5.75	5.50	5.50	6.46	7	7	5.96	6.79	5.88	5.50	5.50	6	5.50	7
Austria	7 .67	9	11.57	10.86	7.50	6.34	6.27	7.37	5.63	5	5.83	10	10	10
Belgio	4.71	5. 5 0	5.50	5.70	7.06	5.4 1	4.25	4.35	2.71	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50
Cecoslovacchia.	5.29	4.86	5 .95	6.72	5.93	5.09	5	5	4.38	4	4	5.17	5	6.50
Danimarca	5.13	5.67	7	6.49	5.24	5	5	5.12	4.21	3.50	3.50	4.33	3.50	6
Finlandia	8.79	8. 3 0	9.18	8.54	7.50	6.87	6.50	7	6.42	6	6	6	6	6
Francia	5.08	5	6.02	6.52	6.58	5.23	3 .53	3.5 0	2.63	2	2	2	2	2
Germania	6.58	38.48	10	9.15	6.74	5 .83	7	7.10	4.83	5	5.67	9.33	10	8
Grecia	6.50	7.41	7.50	8. 9 9	10.48	10.44	9.93	9	9	9	9	9	9	9
Inghilterra	3.70	3.49	4	4.57	5	4.65	4.50	5.5 0	3.38	3	2.67	4.67	4.50	6
Norvegia	5.5 3	5.81	6.95	5.71	5.38	4.58	5.54	5.57	4.50	4	4	4.67	4	6
Olanda	4.27	4.03	4.94	3.90	3.50	3.72	4.50	5.12	3.17	2.50	2.33	2.33	2	3
Polonia	7	(o) 1 6 .98	11.41	10.77	11.01	8.34	8	8.64	7.13	7.50	7.50	7.50	7.50	7.50
Portogallo	7	7.97	9	9	8.58	8	8	8	7.71	7.50	7.50	7.17	7	7
Romania	6	6	6	6	6	6	6	8.22	9	9	8	. 8	8	8
Spagna	5.67	5.12	5	5	5	5	5.02	5.50	5.75	в	6	6.50	6.50	6.50
Stati Uniti (b).	4.21	4.43	3.63	3.42	3.84	3.79	4.50	5.16	3	2	1.67	1.50	1.50	1.50
Svezia	4.85	4.64	5.50	5.17	4.50	4.15	4.01	4.74	3.71	3.17	3	4.67	4	6
Svizzera	3.39	3.47	4	3.9 0	3.50	3.50	3.50	3.50	2.88	2	2	2	2	2
Ungheria	8	13.64	14.06	9.77	6.65	6	6.25	7.60	5.79	5.50	6	8.67	9	8

B) Saggi di sconto attualmente in vigore nei principali Stati. (e)

STATI	Data dell'ultima variazione	Saggio	STATI	Data dell'ultima variazione	Saggio
Italia (d)	28 settembre 1931	7	Norvegia	25 settembre 1931	6
Austria	22 luglio 1931	10	Olanda	29 settembre 1931	3
Belgio	31 luglio 1930	2 1/2	Polonia	3 ottobre 1930	7 ½
Cecoslovacchia	23 settembre 1931	6 1/2	Portogallo	8 agosto 1931	7
Danimarca	26 settembre 1931	6	Romania	31 marzo 1931	8
Finlandia	26 agosto 1930	6	Spagna	8 luglio 1930	6 1/2
Francia	2 gennaio 1931	2	Stati Uniti	7 maggio 1931	1 1/2
Germania	2 settembre 1931	8	Svezia	24 settembre 1931	6
Grecia	2 dicembre 1928	9	Svizzera	21 gennaio 1931	2
Inghilterra	21 settembre 1931	6	Ungheria	10 settembre 1931	8

⁽a) Tassi medi ricavati dal Bulletin Mensuel de Statistique della Società delle Nazioni.
(b) Tasso della Federal Reserve Bank di New York.
(c) Esclusa la maggiorazione del 50% per gli effetti in marchi, in vigore dopo il febbraio 1923.
(d) Vedi la Tay. XXXIV. a pag. 734.
(e) Comunicati direttamente dalla Sezione Economica e Finanziaria della Società delle Nazioni.

Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica

Per le Amministr Per l'Italia Per Statali Provinciali e Comunal l'Estero e Colonie I. - BOLLETTINI MENSILI E QUINDICINALI. Lit. 48 65 Bollettino mensile di statistica agraria e forestale..... 24 36 **5**0 24 **5**0 36 Bollettino dei prezzi... Notiziario demografico (quindicinale)..... 40 N. B. — In caso di abbonamento comulativo i prezzi suindicati sono ridotti del 20 % - All'importo d'abbonamento, se inferiore a L. 100, occorre aggiungere L. 0,30; se superiore a L. 100, occorre aggiungere L. 0,70 (art. 3 legge 456 del 7 aprile 1930 · VIII). II. - ANNUARI E COMPENDI. Annuario Statistico Italiano per gli anni 1922-25. — Un vol. di pag. 419................... Lit. Annuario Statistico Italiano 1927. — Un vol. di pag. 388..... 25 — Annuario Statistico Italiano 1928. — Un vol. di pag. 423 (esaurito)...... **25** — Annuario Statistico Italiano 1929. — Un vol. di pag. 502..... 25 — Annuario Statistico Italiano 1930. — Un vol. di pag. 617 (esaurito) 25 ---25 ---Compendio Statistico 1927. — Un vol. di pag. 123 (esaurito)..... 5 ---5 — 5 ---Compendio Statistico 1930. — Un Vol. di pag. 390 (esaurito)..... 5 ---III. — MOVIMENTO DELLA POPOLAZIONE. 15 ---Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1924. — Un vol. di pag. LXXXVIII-120.... Movimento della vopolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1925. — Un vol. di pag. *90-121...... 20 -Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1926. — Un vol. di pag. *154-281 25 — Notizie sommarie sul movimento della popolazione nel Regno nell'anno 1926. — Un fasc. di pag. 12...... 1 ---Movimento della popolazione nel Regno nell'anno 1927. — Un vol. di pag. viii-315...... 25 — IV. — CAUSE DI MORTE. Statistica delle cause di morte nell'anno 1924. — Un vol. di pag. 150-261...... 25 ---Statistica delle cause di morte nell'anno 1925. — Un vol. di pag. 164-255...... 25 — Statistica delle cause di morte nell'anno 1926. — Un vol. di pag. *236-379 30 ---Elenco nosologico delle cause di morte. — Un fasc. di pag. 30...... 1.50 Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (II edizione riveduta e aggiornata). — Un manuale di pag. 175..... 3 — Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (III edizione riveduta ed aggiornata). — Un ma-3 nuale di pag. 272..... V. — VARIAZIONI TERRITORIALI DEI COMUNI. Variazioni di territorio e di nome avvenute nelle circoscrizioni del Regno dal 1º gennaio 1925 al 31 marzo 1927. --- Un vol. di pag. 142..... 10 — Variazioni di territorio e di nome avvenute nelle circoscrizioni del Regno dal 1º aprile 1927 al 15 ottobre 1930. — Un vol. di pag. 366..... 25 — VI. — DIZIONARI DEI COMUNI. Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 31 marzo 1927). — Un vol. di pag. 366 15 — Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 20 agosto 1928). — Un vol. di pag. 169 8 ---Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 15 agosto 1929). — Un vol. di pag. 666 30 — Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 15 ottobre 1930). — Nuova edizione completamente riveduta ed ampliata: con legatura in brochure..... 40 --con legatura bodoniana..... 48 ---VII. - VI CENSIMENTO GENERALE DELLA POPOLAZIONE. Censimento della popolazione del Regno al 1º dicembre 1921 (risultati sommari - L. 1 al fascicolo); Fasc. I - Umbria Fasc. VIII - Emilia Fasc. XV - Campania Fasc. II - Venezia Trident. Fasc. IX - Piemonte Fasc. XVI Calabrie Fasc. XVII - Lombardia Fasc. III Venezia Giulia Fasc. X - Marche Fasc. IV - Sardegna Fasc. XI - Sicilia Fasc. XVIII - Veneto Fasc. V - Liguria Fasc. XII - Abruzzi Fasc. XIX - Regno (dati Fasc. VI - Lazio Fasc. XIII - Basilicata riassuntivi). Fasc. VII

Fasc. XIV

- Puglie

Segue

- Toscana

segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

La popolazione del Comune di Censimento della popolazione de	Fiume al 1º gennas el Regno al 1º dicen	o 1925 nbre 1921 (r	isultati analitici):	prezz	zo L. 3—
•	Pagine	Prezzo		Pagine	Prezzo
Vol. I – Umbria	XXIV - 183	L. 10 —	Vol. XI - Marche	XXVIII – 232	•
Vol. II - Venezia Trident.	XXIV - 291		Vol. XII – Basilicata	XXIV - 118	
Vol. III – Venezia Giulia	XXII - 212	1	Vol. XIII – Sicilia	XXXII - 535	
Vol. IV - Sardegna	XXVIII - 196		Vol. XIV – Abruzzi	XXXI - 294	
Vol. V – Liguria	XXIII - 209	1	Vol. XV - Calabrie	XXVIII ~ 222	
Vol. VI – Lazio	XXIV - 137		Vol. XVI – Campania	XXXVI - 401	
Vol. VII - Toscana	XXXII - 364		Vol. XVII – Lombardia		» 35 —
Vol. VIII – Emilia	XXXV - 457		Vol. XVIII – Veneto		* 25 —
Vol. IX – Puglie	XXVII - 300		Vol. XIX - Regno		, 25 — 357*» 35 —
Vol. X – Piemonte	XLIV - 544		Vol. XX - Colonie e posse		301 7 30
			dimenti di diretto domini	o VII – 179.	» 12 —
			RCIALE 15 OTTOBRE 1927.		
Gensimento degli esercizi industri	iali e commerciali al	15 ottobre 19	927. — Disposizioni legislative. Qu	vestionari, istru-	
zioni e Modelli diversi (esar	a ri to)				L. 5—
			ne I — Esercizi industriali e com		
nei Comuni del Regno —	Un vol. di pag 685.				» 30 —
Censimento Industriale e Commen	rciale al 15 ottobre 19	27. — Volu	me II — Italia Settentrionale. –	– Un vol. pagi-	
ne 550	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				» 25 —
			me III — Italia Centrale — Un		• 15 —
			me IV — Italia Meridionale, Insu		
Un vol. di pag. 466		• • • • • • • • • •			» 20 —
			me V — Esercizi, addetti je mot		
					» 12 —
			me VI — Esercizi, addetti e forz		
singole classi e categorie —	- Un vol. di pag. 67	'1			» 25 —
			me VII — Addetti alle singolo		
gorie, ripartiti secondo la	forma di attività e	d il sesso. C	Operai nelle classi e categorie ind	ustriali. e nel¹e	•
classi commerciali, ripart	iti pe r sesso e per	gruppi di et	à. — Un vol. di pag. 415		» 20 —
			me VIII — Relazione generale		
stampa					• —
				_	
IX. — ANNALI DI STA	ATISTICA (Serie	VI).		·	
Volume I. Costituzione e funzio	namento dell'Istitu	to Centrale d	li Statistica. — Un vol. di pag.	994	L. 25 —
Volume II. L'attività dell'Istitu	ito Centrale di Stati	stice nel suo	primo biennio di vita — Un vol	diner 88	» 9—
Volume III. L. Livi - Computo	della distribuzione	degli emigre	ti e dei rimpatriati secondo l'età	(sessentia 1920.	
1925) Sulle false dichier	ezioni delle dete di	negeite ner	i nati alla fine dell'anno e retti	foo delle dietri	
			utazione del deficit demografico		
			all'ultimo censimento — Un vol		» 12 —
Volume IV. C. Gini e L. Galva	ni – Di una annlice	zione del m	etodo rappresentativo all'ultimo	consimento ite-	, 12 —
liano della populaziona /1º	dicembre 1991)	Un vol dir	eag. 107	Constituento Ita-	• 10 —
Volume V. Le caratteristiche de	elle zone accarie del	Remo — 1	Un vol. di pag. 199	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 20 —
Volume VI. Atti del Consiglio S	uneriore di Statisti	a - Riassu	nti dei verbali delle sedute dal 19	21 at 1925 a dal	20
1926 al 1927 — Un vol. di r	nago 251	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	······································	21 al 1020 C dal	» 15 —
Volume VII. Atti del Consiglio	Surreriore di Statisti	ne – Session	ne 1929 - VIII — Un vol. di paç	990	» 15 —
			- In corso di stampa		» —
Volume IX. Statistica della pro-	duzione hibliografio	o italiana na	l 1928 — Un vol. di pag. 82	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	» 6—
Volume X. C. Gini e B. de Finett	i – Calcoli sullo svil	inno futuro	della popolazione italiana. — Ur	vol dinca 130	» 12 —
Volume XI. Statistica dell'Istru	zione elementare ne	uppo tututo	stico 1926-27 — Un vol. di pag.	170. ur pag. 100	•
Volume XII. Statistica dell'Istr	uzione secondaria n	ell'anno scola	astico 1926-27 — On voi. di pag.	. 170 inna	» 15 —
Volume XIII. Statistica dell'Tet	ruzione secondaria	speciale nell	asnico 1920-27 — in corso di sta anno scolastico 1926-27 — In cor	so di stampe	, <u> </u>
Volume XIV. Statistica dell'Ist	ruzione superiore n	all'anno cool	astico 1926-27. — In corso di sta	mna	»
Volume XV. Statistica an diver	se istituzioni cultur	ali italiana /l	biblioteche, musei, ecc.). — In co	ren di etempe	,
Volume XVI. Estensione media	a della proprietà fo	ndiaria ed	alcuni fenomeni demografici. —	reo or somite .	-
			ompartimenti italiani. — In cor	eo di stempe	• —
Volume XVII. L. Galvani - Co	ilcolo della probabi	lità di mort	e in generale e applicazione alla	. misure delle	, —
			poi - Alcune osservazioni sul		
			Un vol. di pag. 154		» 12 —
G Popoumono			tou or has variation		- IM

segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Troposamonas por su joi mantone è sentata ace regioni o as r oponizione in ogni consume ace regio on von an pag. 31	•	
Regolamento per la formazione e tenuta del Registro di Popolazione in ogni comune del Regno Un vol. di pag. 31	,	2 —
Statistica Elezioni generali politiche per la XXVIII legislatura (24 marzo 1929). — Un vol. di pag. 62	•	5 —
Catalogo della Biblioteca (Pubblicazioni periodiche). — Un vol. di pag. 89	,	5 —
Le malattie mentali in Italia. — Un vol. di pag. 228		15 — 2 —
Norme per la formazione dei numeri indici del costo della vita. — Un fasc. di pag. 30	IJ.	2 — 15 —
	т.	2 —
XII. — PUBBLICAZIONI VARIE.		
Catasto agrario - Esempio di rilevamento ex novo — Un vol. di pag. 166	*	10
pag. 24	>	3 —
Catasto agrario – Istruzioni aggiuntive per la sua formazione ex novo (Circolare n. 66 del 5 maggio 1930 - VIII) di	-	-
Catasto agrario - Esempio di aggiornamento — Un vol. di pag. 116	,	8
Catasto agrario - Istruzioni aggiuntive per il suo aggiornamento (Circolare n. 65 del 5 maggio 1930 - VIII) di pag. 27	N	3
Aggiornamento del Catasto agrario – Formazione del Catasto Forestale — Un vol. di pag. 129	,	15
Valore della produzione lorda	,	6 —
Notizie periodiche di statistica agraria (dal 1910 al 1925) (per annata)	,	12 —
Risultati della statistica agraria nel dodicennio 1909-1920 (1923)	,	6.50
La produzione delle olive e dell'olio in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)	,	3.50
La produzione dell'uva e del vino in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)		3.50 3.50
La potenzialità attuale della produzione del frumento in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)	>	
Il vino in Italia – Produzione – Commercio con l'estero – Prezzi (1914)		5 — 3 —
Superficie territoriale e superficie agraria e forestale dei Comuni del Regno d'Italia al 1º gennaio 1913		12
grafiche	•	6
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento del Veneto), volume III, fascicolo unico (1915) con carte topo-		
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento della Lombardia), volume II, fascicolo unico (1913)	,	10 —
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento della Lombardia), volume II, Introduzione	*	10 —
Introduzione Catasto agrario Marche-Umbria-Lazio (1912), volume VI	*	6
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento delle marche) (1912) volume VI, fascicolo I	D	6 —
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento del Lazio) (1911), volume VI, fascicolo III	•	6
Cataste agrario del Regno d'Italia (Compartimento dell'Umbria) (1911), volume VI, fascicolo II	L.	6 —
XI. — PUBBLICAZIONI VARIE DI STATISTICA AGRARIA.		
l'anno 1930 presso l'Istituto Nazionale delle Assicurazioni (20 pagine e 5 cartine policrome fuori testo) L. 3,000		
Prof. G. Gini: L'Atlante Statistico Italiano. — Conferenza tenuta durante il corso di coltura assicurativa del-		
Prof. L. GALVANI: Atlante Statistico Italiano — Parte I - Relazione all'XI Congresso Geografico Italiano - Napoli 1930 - (12 pagine e 5 cartine policrome fuori testo) L. 2,50.		
Per l'illustrazione della Parte I dell' « Atlante Statistico Italiano » possono vedersi le seguenti pubblicazioni: Per I. Garvanti, Atlante Statistico Italiano — Porto I. Pelazione all'XI. Congresso Goografico Italiano —		
formato di cm. 62 × 52) rilegato in mezza tela	L.	900 —
PARTE I. — Natalità, mortalità, densità della popolazione. — Un grande volume (85 tavole policrome, nel	т	E 00
— in corso di stampa X. — ATLANTE STATISTICO ITALIANO.	n	
Volume XXIII. G. Barsanti — Le vicende del patrimonio dell'azionista italiano durante le variazioni della lira.	_	
corso di stampa	»	_
Volume XXII. Denominazione e numero dei comuni compresi nelle singole zone agrarie del Regno. — In		
Volume XX. E. Cianci – Dinamica dei prezzi delle merci in Italia dal 1870 al 1929. — In corso di stampa. Volume XXI. A. Di Comite – I nolì e la bilancia dei debiti e dei crediti (1925-1928) — In corso di stampa.	"	_
l'Italia Meridionale alla metà del secolo XVIII. — In corso di stampa	,	
Volume XIX. G. De Meo - Distribuzione della ricchezza e composizione demografica in alcune città del-		
nati denunciati al principio dell'anno — Un vol. di pag. 175	L.	12 —
Volume XVIII. C. Gini e R. d'Addario - Intorno alla portata e agli effetti delle false denuncie di nascita per i		

Dirigere le richieste: all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA Via di Santa Susanna, 17 - Roma (30)

 I., din:	telegrafico:	ICTAT	
 inairizzo	telegrafico:	ISIAI	

ATLANTE STATISTICO ITALIANO

È stata pubblicata la Parte 1ª dell'

ATLANTE STATISTICO ITALIANO

La pubblicazione dà la rappresentazione grafica dei fenomeni più importanti che interessano la Nazione, per quanto riguarda la demografia, l'economia, le finanze, le industrie, l'agricoltura, il commercio. ecc.

Questa PARTE 1ª è costituita di :

Due cartogrammi (ciascuno di 17 tavole policrome nel formato di cm. 62×52) che dànno i quozienti di natalità in ciascun Comune prima e dopo la grande guerra, alle date rispettive del 31 dicembre 1914 e 31 dicembre 1924-III sulla base dei nati nei periodi 1910-14, 1922-24 e delle popolazioni censite il 10 giugno 1911 e il 1º dicembre 1921:

Due cartogrammi (ciascuno di 17 tavole policrome nel formato di cm. 62×52) che rappresentano quozienti di mortalità in modo analogo ai precedenti;

Un cartogramma (17 tavole policrome nel formato di cm. 62×52) che rappresenta la densità della popolazione nei singoli Comuni, sulla base del censimento del 1º dicembre 1921, nelle circoscrizioni comunali quali erano al 31 dicembre 1924-III.

PREZZO DELLA 1º PARTE (85 tavole policrome) rilegata in mezza tela

Lire 500

Per l'illustrazione della Parte I dell' "Atlante Statistico Italiano » possono vedersi le seguenti pubblicazioni: Prof. L. Galvani: L'Atlante Statistico Italiano - Parte I - Relazione all'XI Congresso Geografico Italiano - Napoli 1930 — (12 pagine e 5 cartine policrome fuori testo) L. 2.50.

Prof. C. Gini: L'Atlante Statistico Italiano - Conferenza tenuta durante il corso di coltura assicurativa dell'anno 1930 presso l'Istituto Nazionale delle Assicurazioni (20 pagine e 5 cartine policrome fuori testo) L. 3.

Rivolgere le richieste all' ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO ROMA — Via Santa Susanna, 17 — ROMA

NON SI DA' CORSO ALLE RICHIESTE SE NON ACCOMPAGNATE DAL RELATIVO IMPORTO

LA DOCUMENTAZIONE STATISTICA DEL PLEBISCITO NAZIONALE

L'Istituto Centrale di Statistica ha testè pubblicato un volume contenente la

STATISTICA DELLE ELEZIONI GENERALI POLITICHE

del 24 marzo 1929 (VII)

per la XXVIII Legislatura del Parlamento Nazionale

Il volume è messo in vendita al prezzo di L. 5 la copia

Rivolgere le richieste all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO
ROMA — Via Santa Susanna, 17 — ROMA

NON SI DA' CORSO ALLE RICHIESTE SE NON ACCOMPAGNATE DAL RELATIVO IMPORTO